

البيئة

المجلد (١٠٠)

الإنسان في مواجهة التلوث

الجزء الأول









بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



البيئة

من أجل الغد

المجلد (١٠)

# الانسان فى مواجهة التلوث

الجزء الاول

اعداد مركز المحروسة للمعلومات

٤ ش ٩ب المعادى ت ٣٣ ٢٠٢٣ ٣٧٥



## المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر (١)

- \*رجل علمته القرية اروع دورس الانتماء  
حمدية خلف القيس  
١ #٨٨/٠٥/١٣
- \*نظام جديد لمنع تكرار الابحاث العلميه  
الوفد  
٨ #٨٨/٠٥/١٤
- \*اكثر المناطق تلوثا فى العالم  
أكتوبر  
٩ #٨٨/٠٥/١٥
- \*٦ملايين جنيه لتنفيذ مشروع دولى لحماية وتنمية البيئة  
محمد القنواشى  
١٠ #٨٨/٠٥/٢٤
- \*خطه لتشغيل الجامعيين فى الصيف لتطوير البيئة  
صابر عبدالوهاب  
١١ #٨٨/٠٥/٢٤
- \*نشر الوعى البيئة بالدول العربيه  
علاء العطار  
١٢ #٨٨/٠٥/٢٥
- \*عالم مصرى يشترك فى تقرير عالم يحذر من الحرب النووية  
الاهرام  
١٣ #٨٨/٠٥/٢٥
- \*تعاون عربى فى مجال البيئة  
الجمهورية  
١٤ #٨٨/٠٥/٢٩
- \*دورة تدريبيه للمحفظين العرب حول حماية البيئة  
الحياة  
١٥ #٨٨/٠٥/٢٩
- \*عادم السيارات والمصانع يهدد ٦ الاف فدان بالتلوث  
احمد نصرالدين  
١٦ #٨٨/٠٥/٣٠
- \*بمناسبة الاحتفال بيوم البيئة العالمى  
الاخبار  
١٧ #٨٨/٠٥/٣٠
- \*فى الاحتفال بيوم البيئة  
الاهرام  
١٨ #٨٨/٠٥/٣١
- \*٢٠ محطة للفحص الفني للسيارات  
محمد عبدالمقمود  
١٩ #٨٨/٠٦/١٧
- \*الشريف وعبيد ودويدار يناقشون مشكلات تلوث البيئة  
المساء  
٢٠ #٨٨/٠٦/١٧
- \*من اجل التنمية والحفاظ على البيئة  
حواء  
٢١ #٨٨/٠٦/١٨
- \*ندوه تلوث البيئة يفتتحها وزراء غذا  
الاهرام  
٢٢ #٨٨/٠٦/١٨
- \*بروتوكول بيئى  
الوفد  
٢٣ #٨٨/٠٦/١٨
- \*حلقة بحث.. عن تلوث البيئة  
الاخبار  
٢٤ #٨٨/٠٦/١٨





## المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- \*ندوه وتشريعات التلوث الا شعاعى تطالب بانشاء وزارة البيئة  
٢٥ #٨٨/٠٦/١٩ الوفد
- \*التربية من اجل بيئته افضل  
٢٦ #٨٨/٠٦/٢٠ الا اخبار ابراهيم عصمت مطاوع
- \*المجتمع المصرى يتعرض لتلوث ضوضائى خطير  
٢٧ #٨٨/٠٦/٢٠ الوفد صادق حشيش
- \*ارتفاع الحرارة يؤثر على المناطق الساحليه  
٢٨ #٨٨/٠٦/٢٢ الا اخبار
- \*القاهرة.. ليست اكبر اعدن تلوث فى العالم  
٢٩ #٨٨/٠٦/٣٠ النساء
- \*الشباب يشارك فى حماية البيئه من التلوث  
٣٠ #٨٨/٠٦/٢٣ النساء
- \*اخطار جسيمة تهدد البيئه على نطاق العالم  
٣١ #٨٨/٠٦/٢٣ الا اخبار
- \*دراسة عليه بجامعة اسيوط تؤكد مدينة الصفا خاليه من التلوث  
٣٢ #٨٨/٠٦/٢٦ سعد زغلول سراج الا يام
- \*الشباب يواجه تلوث البيئه  
٣٣ #٨٨/٠٦/٢٧ مايو
- \*جهاز البيئه مازال صغير  
٣٤ #٨٨/٠٦/٢٧ مايو
- \*اضراب ضد ركوب السيارات  
٣٥ #٨٨/٠٦/٢٩ الا هالى
- \*دورات للتوعية بالا خطر التى تهدد الموارد البيئه بجميع المحافظات  
٣٦ #٨٨/٠٦/٣٠ عبد الفتاح ابراهيم الا هرام
- \*٢٠٠٠ طبيب من ، دول يطالبون : اوقفوا التفجيرات النوويه  
٣٧ #٨٨/٠٦/٣٠ صباح الخير داليا عبد الفتاح
- \*٣٣٠ عالما يحذرون من خطورة التلوث البيئه  
٣٨ #٨٨/٠٧/٠٢ الوفد
- \*عالم مصرى يحذر من موجة جفاف جديده فى العالم  
٣٩ #٨٨/٠٧/٠٩ الا هرام
- \*سيارة قياس التلوث عادت للعمل بكفاءة  
٤٠ #٨٨/٠٧/١٠ الا هرام
- \*اطباء ٧٠ دولة يحملون بعالم خال من الا سلحة النوويه  
٤١ #٨٨/٠٧/١٠ عارف امين النساء
- \*فى بداية اعمال المؤتمر الدولى للمحافظه على البيئه  
٤٢ #٨٨/٠٧/١٠ الوفد رويتر



## المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر(١)

- \*مناجل الحفاظ على البيئة  
٤٣ #٨٨/٠٧/١١ الوفد
- \*فى ثانى ايام مؤتمر المحافظه على البيئه  
٤٤ #٨٨/٠٧/١١ الوفد رويتر
- \*مؤتمر البيئه يطالب بتشكيل قوة عمل لمواجهة التلوث  
٤٥ #٨٨/٠٧/١٢ الوفد رويتر
- \*جوائز البيئه والبحوث البيئه  
٤٦ #٨٨/٠٧/١٢ الا هرام
- \*خطة شاملة لتشجير جوانب الطرق  
٤٧ #٨٨/٠٧/١٤ احمد عصمت الا هرام
- \*اسم تحت التراب  
٤٨ #٨٨/٠٧/١٦ الا هرام عزت السعدنى
- \*اسماك الخليج فى خطر  
٤٩ #٨٨/٠٧/١٨ الوفد
- \*مركز الدراسات الوطنيه فى الشيخ يناقش قضايا البيئه  
٥٤ #٨٨/٠٧/١٨ مايو
- \*ازمة التلوث فى التنمية والبيئه  
٥٥ #٨٨/٠٧/٢١ الا هرام
- \*مخاطر البيئه لسكان الا حياء الشعبيه  
٥٦ #٨٨/٠٧/٢٣ امال حسن الجمهوريه
- \*مخاطر البيئه لسكان الا حياء الشعبيه  
٥٧ #٨٨/٠٧/٢٣ امال حسن الجمهوريه
- \*٢٠٠٠طن تلوث لكل ميل مربع  
٥٨ #٨٨/٠٧/٢٤ صوت العرب
- \*البيئه العالميه فى خطر  
٦٠ #٨٨/٠٧/٢٨ الثورة رويتر
- \*حتى لا تموت الا شجار مرة اخرى  
٦٢ #٨٨/٠٧/٢٩ الا اخبار فاطمة السيد
- \*مؤتمر دولى لمقاومه النفايات  
٦٥ #٨٨/٠٧/٣٠ الا هرام ثابت عواد
- \*مصر تشارك فى الندوات الدوليه لتلوث المياه  
٦٦ #٨٨/٠٧/٣١ صوت العرب طاهره مختار
- \*مشروعات مشتركه للحمايه من اخطار السيول  
٦٧ #٨٨/٠٧/٣١ اكتوبر خالد مهدي
- \*لست بعبيدين عن مشاكل الجماهير  
٦٨ #٨٨/٠٨/٠٤ الجمهوريه محمد اسماعيل



## المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- \* مؤتمر دولى حول الا وزون  
٧٣ #٨٨/٠٨/٠٩ الجمهورية
- \* تلوث' المياة يهدد حياة البشر  
٧٤ #٨٨/٠٨/١٤ وطنى
- \* عدد خاص لحماية البيئه  
٧٥ #٨٨/٠٨/١٨ الا اخبار
- \* وزير الصحة: نسبة الا شعاع طبيعية فى الشواطىء المصرية  
٧٦ #٨٨/٠٨/١٨ الجمهورية
- \* اختتام مؤتمر البيئه الدولى  
٧٧ #٨٨/٠٨/٢٤ الا هرام
- \* كارثة بيئية نحة ارتفاع الحرارة حتى العام ٢٠٢٠  
٧٨ #٨٨/٠٩/٠١ الشرق الا وسط
- \* النشاط الا نسانى وراء التلوث ولقضاء عليه مسئوليه اخلاقية  
٧٩ #٨٨/٠٩/٠٧ الجمهورية
- \* كارثة بيئية عام ٢٠٢٠ بسبب التلوث  
٨٠ #٨٨/٠٩/٠٧ الا هالى
- \* شئون البيئه  
٨١ #٨٨/٠٩/١١ اكتوبر
- \* ١٨٠٠ مليون شخص يشحنسون هواء ملوثا  
٨٢ #٨٨/٠٩/١٦ الا اخبار
- \* قرار محافظة اسيوط  
٨٣ #٨٨/٠٩/١٩ مايو
- \* صندوق النقد والبنك الدولى دعوا الى اجراءات لحماية البيئه  
٨٤ #٨٨/٠٩/٢٨ الانوار
- \* اصداقاء الا رض يتهمون البنك الدولى بالتسبب فى كوارث بيئية  
٨٥ #٨٨/٠٩/٣٠ الثورة
- \* خطريات نووية  
٨٦ #٨٨/٠٩/٣٠ الا اخبار
- \* ابو طبى تدرس حماية محطات تحلية المياها من التلوث الفظى  
٨٧ #٨٨/١٠/٠٣ السياسة
- \* تشكيل الوفد الا ردنى لا اجتماعات الوزراء العرب المسؤولين عن البيئه  
٨٨ #٨٨/١٠/٠٣ الراى
- \* ابو طبى تجرى اباحاشا ميدانية لمواجهة اخطار التلوث الفظى  
٨٩ #٨٨/١٠/٠٣ الانوار
- \* الخطر النووى والنقابات امام مؤتمرات دولية فى النمسا  
٩٠ #٨٨/١٠/٠٤ الا اخبار



## المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- \* اخبارها  
عائشة مصطفى ٩١ #٨٨/١٠/٠٥ اخرساعة
- \* ورشة عمل حول قضايا البيئة بالخرطوم  
٩٢ #٨٨/١٠/٠٦ الشرق الا وسط
- \* الا تلاف البيئى.. ومرافق الدوله  
٩٣ #٨٨/١٠/٠٨ القبس محمد عبدالرحمن
- \* د. العوض: ١٤ اكتوبر يوم عربى للبيئة  
٩٤ #٨٨/١٠/١٢ السياسة
- \* دورة تدريسية حول انظمة الستفاده من النقايات العضويه  
٩٥ #٨٨/١٠/١٣ الرأى العام
- \* جمعية الا رضى اولا فى الا سكان تدعوالى حماية البيئة  
٩٦ #٨٨/١٠/١٣ الثورة
- \* الجبر يعود من تونس بعد المشاركة باجتماعات وزراء البيئة العرب  
٩٨ #٨٨/١٠/١٤ الرأى
- \* السعودية تؤكد دعمها لكل الجهود المبذوله لخلق بيئة طبيعية ونقيه  
٩٩ #٨٨/١٠/١٤ الرأى
- \* الا مير سلطان من اليوم العربى للبيئة  
١٠٠ #٨٨/١٠/١٤ الشرق الا وسط
- \* مركز جديد لا نحتاج الطاقه والتخلص من النقايات اليامه  
١٠١ #٨٨/١٠/١٥ الوفد
- \* ١٤ اكتوبر من كل عام يوما عربيا للبيئة  
١٠٢ #٨٨/١٠/١٥ السياسة
- \* الكويت تستضيف اجتماع وزراء البيئة الخليجيين  
١٠٤ #٨٨/١٠/١٥ السياسة
- \* سفينه اباحث لمنع التلوث هديه من السوق الا وربييه للنقاى  
١٠٥ #٨٨/١٠/١٦ مابر عبدالوهاب الا هرام
- \* مصر خاليه من مناطق دفن النقايات النووية  
١٠٦ #٨٨/١٠/١٦ الا هرام احمد الشهاوى
- \* انشاء المحميات للحفاظ على البيئة  
١٠٧ #٨٨/١٠/١٦ الرأى
- \* يوم البيئة العربى  
١٠٨ #٨٨/١٠/١٦ الرأى
- \* ايروسول جديد  
١٠٩ #٨٨/١٠/١٦ اكتوبر
- \* القناه تسلمت احدث سفينه لمنع التلوث  
١١٠ #٨٨/١٠/١٦ الجهورية عبد الوهاب عدس





## المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر(١)

- \* البيئة الصحية فى المدن العربية  
الشرق الا وسط #٨٨/١٠/١٧ ١١١
- \* ابراهيم هادى: برامج مكافحة التفجير والتلوث الصناعى والتوعية  
جمال امين #٨٨/١٠/١٧ ١١٢
- \* تنظيم ممارسة العين بمناطق المحميات  
علاء العطار الا هرام #٨٨/١٠/١٨ ١١٣
- \* محاضرة حول البيئة والتنمية فى اليرموك  
الراى #٨٨/١٠/١٩ ١١٤
- \* الجمعية الا اردنية لمكافحة تلوث البيئة  
محمد ممدوح القطان الراى #٨٨/١٠/١٩ ١١٥
- \* القطارنه يناشد مواطنى محافظة الزرقاء حماية البيئة  
عبداللطيف القرشى الراى #٨٨/١٠/١٩ ١١٦
- \* هل يحقق وزير البيئة وعوده؟  
الثورة #٨٨/١٠/٢٢ ١١٨
- \* وزراء الزراعة تجاهلت البيئة من اعداد برامج الميكنة  
احمد فؤاد #٨٨/١٠/٢٦ ١٢٠
- \* حضور مؤتمر البيئة البحرية  
القبى #٨٨/١٠/٢٦ ١٢١
- \* وفد امانه عمان الكبرى يلتقى وكيل وزراء البيئة العماني  
الراى #٨٨/١٠/٢٧ ١٢٢
- \* القطارنه و الحل يخاضران عن تلوث البيئة بالزرقاء  
الراى #٨٨/١٠/٢٧ ١٢٣
- \* الكويت تستضيف الاجتماع الوزارى للمنظمة الاقليمية للبيئة  
جمال امين #٨٨/١٠/٢٧ ١٢٤
- \* سيارات سامه  
الا اخبار #٨٨/١٠/٢٨ ١٢٥
- \* مؤتمر هام يناقش اهم قضايا البيئة و التلوث  
وطنى #٨٨/١٠/٣٠ ١٢٦
- \* قضايا البيئة بين يوسن ودوكايش  
وطنى #٨٨/١٠/٣٠ ١٢٧
- \* بوش يقترح مؤتمرا عالميا لمشكلات البيئة  
المساء #٨٨/١٠/٣٠ ١٢٨
- \* د. الحل والقطارنه يستعرضان اسباب تلوث البيئة  
الراى #٨٨/١٠/٣١ ١٢٩
- \* العوض يفتح الاجتماع الوزارى الطارىء لحماية البيئة البحرية  
السياسة #٨٨/١٠/٣١ ١٣٠



## المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- \*اجتماع طارئ لحماية البيئة  
الشرق الا وسط ١٣١ #٨٨/١٠/٣١
- \*طائرات بيث كرافت وصلت الى مصر لمراقبة الشواطىء  
الا هرام ١٣٢ #٨٨/١٠/٣١
- \*اليوم افتتاح المؤتمر الوزارى الطائى  
القبس ١٣٣ #٨٨/١٠/٣١
- \*بدء اعمال الاجتماع الطائى للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية  
القبس ١٣٤ #٨٨/١١/٠١
- \*من افتتاح الاجتماع الوزارى الطائى للبيئة  
جمال امين ١٣٨ #٨٨/١١/٠١
- \*العراق يشارك فى مؤتمر البيئة البحرية  
الثورة ١٤٢ #٨٨/١١/٠١
- \*الا مير استقبل وزراء المنظمة الاقليمية لحماية البيئة  
السياسة ١٤٣ #٨٨/١١/٠١
- \*المشروع الا زرق يبحث العلاقة بين البيئة والمتطور  
الوفد ١٤٤ #٨٨/١١/٠٢
- \*على هامش اجتماعات حماية البيئة الطارئة  
السياسة ١٤٥ #٨٨/١١/٠٣
- \*ترشيح لجنة بمجلس الشورى البنك جائزه للبيئة  
الا هرام ١٤٧ #٨٨/١١/٠٤
- \*جائزه للجنة الشورى من الامم المتحدة  
الا اخبار ١٤٨ #٨٨/١١/٠٤
- \*البيئة والتلوث فى ندوة اللجنة المصرية للعدالة والسلام  
الا هرام ١٤٩ #٨٨/١١/٠٥
- \*مواصلات النقل وحماية البيئة  
ناصر عبدالعزيز ١٥٠ #٨٨/١١/٠٦
- \*محاضره بالنادى العلمى عن التلوث بالمخلفات الصناعيه  
الراى العام ١٥١ #٨٨/١١/٠٦
- \*مخاطر النفايات السامه تتزايد بنسبة ٨٣ سنويا  
الا هرام ١٥٢ #٨٨/١١/٠٦
- \*٨٠٠٠ شخصيه عالميه فى القاهرة لحضور مؤتمر حماية البيئة  
علاء العطار ١٥٣ #٨٨/١١/٠٦
- \*اكبر تجمع عالمي لمناقشة قضايا حماية البيئة  
الراى العام ١٥٤ #٨٨/١١/٠٧
- \*خبراء ٥٠ دوله يبحثون معاهده دوليه للحد من تجاره النفايات  
الا هرام ١٥٥ #٨٨/١١/٠٨



## المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- \*لجنة مشتركة لمعالجة تلوث الهواء فى الذوق  
الا نوار  
١٥٦ #٨٨/١١/٠٩
- \*لجنة معالجة التلوث فى الذوق تعقد اجتماع الدول  
الا نوار  
١٥٧ #٨٨/١١/١١
- \*سفينة لمكافحة التلوث فى القناة من السوق الا وربية المشتركة  
محمد كشك  
١٥٨ #٨٨/١١/١١
- \*اعداد استراتيجية وطنية لحماية الطبية فى عمان  
الراى  
١٥٩ #٨٨/١١/١١
- \*معسكر لتلاميذ مدارس مصر الجديد حول الا نشطة البيئية والثقافية  
الا هرام  
١٦٠ #٨٨/١١/١٣
- \*دعوة الى ١٠٠اتحاد عربى لحماية الطبيعه  
اكثوبر  
١٦١ #٨٨/١١/١٣
- \*د.السيحات يلتقى وفد مركز البحث لا صلاح البيئه الا اقتصادية لعيني  
الراى  
١٦٢ #٨٨/١١/١٤
- \*معاهده دوليه حول النقابات  
الا سبوع  
١٦٣ #٨٨/١١/١٤
- \*دورة حول التلوث النفطى فى البيئه البحريه  
الراى العام  
١٦٤ #٨٨/١١/١٥
- \*تطوير مدرسة البيئه بشرم الشيخ  
المساء  
١٦٥ #٨٨/١١/١٥
- \*دورة حول مراقبة التلوث النقطى  
الشرق الا وسط  
١٦٦ #٨٨/١١/١٥
- \*كينول ينقد سياسة حماية البيئه  
الثورة  
١٦٧ #٨٨/١١/١٦
- \*بدون بيئه نظيفه لا مستقبل لاى مجتمع  
فاطمة العطار  
١٦٨ #٨٨/١١/١٦  
٠/١٧- ٠
- \*ترشيح عاطف عبيد لجائزة عالمية فى حماية البيئه  
محمد عبدالمتقود  
١٧١ #٨٨/١١/١٧
- \*دراسة التلوث الصناعى فى الوحة  
الشرق الا وسط  
١٧٢ #٨٨/١١/١٧
- \*د.بذريه العوض تطلع الشفراء على نشاطات منظمه حمايه البيئه  
القبس  
١٧٣ #٨٨/١١/١٨
- \*التعاون مع المانيا فى التطوير الا دارى وحماية البيئه  
الا هرام  
١٧٤ #٨٨/١١/١٨
- \*مؤتمر لا هاى : دعوه لا نقاذ درع الارض  
نهلة حميد  
١٧٥ #٨٨/١١/١٨



## المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر (١)

- \* ندوة مصريه المانيه للحفاظ على البيئه والمحيات  
الاخبار ١٧٧ #٨٨/١١/١٨
- \* دراسة تاثير السياسات الاقصادية والتكنولوجية على البيئه  
الا هرام ١٧٨ #٨٨/١١/١٩
- \* مستويات العمل والبيئه فى ندوه دوليه بالقاهره  
الجمهوريه ١٧٩ #٨٨/١١/١٩
- \* التلوث مشكله بيئيه .. فى مخاطر ه بالنادى العلمى  
القبس ١٨٠ #٨٨/١١/٢١
- \* افتتاح مؤتمر حماية البيئه اليوم  
الا هرام ١٨١ #٨٨/١١/٢١
- \* الارض والا نسان والشجره  
سليمان عربيات ١٨٢ #٨٨/١١/٢١
- \* رئيس الوزراء يفتتح اليوم مؤتمر لتنمية البيئه  
الاخبار ١٨٤ #٨٨/١١/٢١
- \* د. الدمخى : اثار للتلوث بالعوامل الكيماويه  
السياسة ١٨٥ #٨٨/١١/٢٢
- \* ١٠ ملايين لاجئ بسبب الظروف البيئيه  
الوفد ١٨٦ #٨٨/١١/٢٢
- \* خطه مصريه من ١٠ نقاط لحماية البيئه محليا ودوليا  
الا هرام ١٨٧ #٨٨/١١/٢٢
- \* اقمنا مشروعات هامه لحماية البيئه من التلوث  
الاخبار ١٨٨ #٨٨/١١/٢٢
- \* مصر اسبق الدول التزاما بمسئولياتها لحماية البيئه المحليه  
الجمهوريه ١٨٩ #٨٨/١١/٢٢
- \* دوره تنشيطيه فى سموم البيئه  
الثوره ١٩٠ #٨٨/١١/٢٣
- \* منظمه حماية البيئه تدرس خطه لازالة لغام البحرى  
الراى ١٩١ #٨٨/١١/٢٣
- \* رئيس الوزراء يطالب بتعاون دولى جدى لحماية البحر المتوسط من التلوث البيئى  
صادق حشيش ١٩٣ #٨٨/١١/٢٣
- \* د. العوض : حماية البيئه من التلوث .. قضيه حياه او موت  
القبس ١٩٤ #٨٨/١١/٢٣
- \* لجنة لحماية البيئه البريه برئاسه سليمان الا شترك  
السياسة ١٩٥ #٨٨/١١/٢٣
- \* المركبات الفوسفاتيه فى التنظيف واشرها على تكون البيئه  
ناصر حسين ابراهيم ١٩٦ #٨٨/١١/٢٣





## المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- \*دورة مراقبه التلوث البحرى الفطى تختتم اعمالها الا بحاث اليوم  
نشأت الاغا  
١٩٧ #٨٨/١١/٢٣
- \*مؤتمر حوض البحر المتوسط يؤكد ارتباطا بالبيئة  
الا اخبار  
١٩٨ #٨٨/١١/٢٤
- \*اختتام المؤتمر الرابع حول البيئة فى القاهرة  
الثورة  
١٩٩ #٨٨/١١/٢٥
- \*اتفاقيه لمنع التلوث بالبحر المتوسط مع ١٦ دولة  
المساء  
٢٠٠ #٨٨/١١/٢٥
- \*تخصيص ١٢٧ الف دينار لا نشاء محبيه طبيعية فى ماديا  
الراى  
٢٠١ #٨٨/١١/٢٥
- \*١٧٥٠مليار دولار ل تنظيف مخلفات المحطات النووية  
اخبار اليوم  
٢٠٢ #٨٨/١١/٢٦
- \*البرازيل وحماية البيئة  
شباب بلادى  
٢٠٣ #٨٨/١١/٢٦
- \*الحد من التلوث البحرى  
السياسى  
٢٠٤ #٨٨/١١/٢٧
- \*راى السباب وتعليق الخبراء  
اكتوبر  
٢٠٥ #٨٨/١١/٢٧
- \*استخدام الغاز الحيوى يحل مشاكل الطاقة والبيئة  
محمد عبدالمتعود  
٢٠٦ #٨٨/١١/٢٧
- \*فى ندوة القوانين واجبه التطبيق عقب حدوث تلوث بحر  
ناجى العميرى  
٢٠٧ #٨٨/١١/٢٩
- \*فى محاضره عن التلوث البيئى وندوة عن القوانين الدولية للمكافحة  
جمال امين  
٢٠٩ #٨٨/١١/٢٩
- \*صدقى لمؤتمر بحوث العمليات: حلول المشكلات البيئية  
الجمهورية  
٢١١ #٨٨/١١/٣٠
- \*افتتاح ندوة تاثير المشروعات الزراعية على البيئة  
الراى  
٢١٢ #٨٨/١١/٣٠
- \*مؤتمر لحماية الكره الا رضيه  
الا هالى  
٢١٤ #٨٨/١١/٣٠
- \*ممر تحصل على محطه متطوره لرحه التفجيرات النووية فى العالم  
محمد القناتى  
٢١٥ #٨٨/١٢/٠١
- \*جماعات حماية البيئة .. تتحرك  
المساء  
٢١٦ #٨٨/١٢/٠١
- \*دعوه الا سر الى غرس شجرة عن كل خيمه لتحميل البيئة  
السياسة  
٢١٧ #٨٨/١٢/٠٣



## المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر(١)

- \*د.منصور: اوربا وامريكا اعظم الملوثين للبيئة  
السياسة  
٢١٩ #٨٨/١٢/٠٤
- \*فكره  
مصطفى امين  
٢٢٠ #٨٨/١٢/٠٤  
الا خبار
- \*انسان الى لقياس النفايات  
وطنى  
٢٢١ #٨٨/١٢/٠٤
- \*جامعتان ومنظمه عالمية تشترك فى حماية البيئة برا وبحرا  
صابر عبدالوهاب  
٢٢٢ #٨٨/١٢/٠٤  
الا هرام
- \*نصر عالمى جديد لمصر بانتخاب د. طلبة مديرا للبيئة للمره الرابعه  
صلاح جلال  
٢٢٣ #٨٨/١٢/٠٥  
الا هرام
- \*امريكا السلاتبنيه تتعهد القيام بعمل مشترك لمواجهة تدمير البيئة  
السياسة  
٢٢٤ #٨٨/١٢/٠٦
- \*محاضره عن قصور الا اعلان فى التوعيه البيئه  
عبد المجيد الجمال  
٢٢٦ #٨٨/١٢/٠٧  
القبس
- \*بدرية العوض: هدف الا اعلان ايفاق تدمير البيئه  
جمال امين  
٢٢٨ #٨٨/١٢/٠٧  
السياسة
- \*قطر تقرر البروتكول الخاص بالتلوث البحرى  
الراى العام  
٢٣٠ #٨٨/١٢/٠٨
- \*تحديد المكونات الا سياسيه لخطه تنظيف الخليج من مخلفات الحرب  
الراى العام  
٢٣١ #٨٨/١٢/٠٩
- \*خطه عمل متكامله لتنظيف وتطهير البيئه البحريه  
القبس  
٢٣٢ #٨٨/١٢/١٠
- \*ندوه حماية البيئه ب(الوفد)  
الوفد  
٢٣٣ #٨٨/١٢/١٠
- \*تطهير شواطىء النيلين الا بيغى والا زرق  
الشرق الا وسط  
٢٣٤ #٨٨/١٢/١١
- \*مناقشات واسعه فى مجلس الشعب حول حماية شواطئنا من التلوث  
محمود معوض  
٢٣٥ #٨٨/١٢/١١  
الا هرام
- \*دراسة التلوث فى بحيره مريوط وميناء الا سكندريه بالقمر الصناعى  
السياسى  
٢٣٧ #٨٨/١٢/١١
- \*قرينة الرئيس تفتتح مؤتمر دور المراه فى حمايه النيل  
ناهد  
٢٣٨ #٨٨/١٢/١٢  
الجمهوريه
- \*امال عثمان تنفذ عدم وجود برامج او خطط لحماية النيل من التلوث  
محمد الحلوانى  
٢٤٠ #٨٨/١٢/١٢  
الوفد
- \*بحث انشاء محميات طبيعيه مشتركه الا رذن والسعوديه  
الراى  
٢٤١ #٨٨/١٢/١٢



## المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر (١)

- \*بروتوكول التلوث النحرى الناجم عن استكشاف الجرف القارى  
الشرق الا وسط #٨٨/١٢/١٢ ٢٤٢
- \*د.بدرينه : افتتحت الا اجتماع الخاص بالمراجعه لمشروع بروتوكول التلوث البحرى  
القبس #٨٨/١٢/١٢ ٢٤٣
- \*المؤتمر الدولى لعلماء البيئة فى لندن يعزز: درع الا رشتلائش  
المجلة #٨٨/١٢/١٣ ٢٤٤
- \*المطالبة بوضع برنامج لحماية حوض النيل  
الاهداف البندارى الا هرام #٨٨/١٢/١٤ ٢٤٩
- \*اختتام الا اجتماع الرابع لمشروع بروتوكول التلوث البحرى  
القبس #٨٨/١٢/١٤ ٢٥٠
- \*تلوث البيئة  
الا اخبار #٨٨/١٢/١٥ ٢٥١
- \*ندوه التربيه البيئيه تعقد بالسلطنه قريبا  
الراى العام #٨٨/١٢/١٥ ٢٥٢
- \*حمايه البيئة المغربيه من التلوث  
الشرق الا وسط #٨٨/١٢/١٥ ٢٥٣
- \*تلوث البيئة المستول عن ضعف الجهاز المناعى للانسان  
وطنى #٨٨/١٢/١٨ ٢٥٤
- \*ندوه عن تلوث البيئة بالتمنولوجيا  
الراى #٨٨/١٢/١٨ ٢٥٥
- \*مواقفه على ضبط مخالفات التلوث البحرى  
السياسة #٨٨/١٢/١٩ ٢٥٦
- \*انتهاء المؤتمر الاقليمى للصحه والبيئه بالا رذن  
السياسة جمال امين #٨٨/١٢/٢٠ ٢٥٧
- \*١٢٦٠٠ شاب وفاته الا استفاده بجهودهم فى خدمة البيئة  
الاهداف الا هرام #٨٨/١٢/٢٠ ٢٥٨
- \*عبيديطالب بالتنفيذ الفورى لا اتفاقيات حمايه البحار المحيطه بافريقيا  
الوفد صادق حشيش #٨٨/١٢/٢١ ٢٥٩
- \*ندوه حول الوعيه البيئة فى كلية التربيه الا ساسيه  
القبس #٨٨/١٢/٢١ ٢٦٠
- \*وضع مواصفات قياسيه للغايات و المنتجات الصناعيه تتقف مع البيئه  
الا هرام محمد حبيب #٨٨/١٢/٢٤ ٢٦١
- \*بحث مشروعات التخطيط الاقليمى لحماية البيئة  
الراى #٨٨/١٢/٢٧ ٢٦٢
- \*الجزر الكويتيه والبيئه  
محمد عبدالرحمن القبس #٨٩/٠١/٠٢ ٢٦٣



## المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر (١)

- \*حملة حماية البيئة البرية  
٢٦٤ #٨٩/٠١/٠٤ القبس
- \*لجنة التنسيق البيئى فى مجلس التعاون  
٢٦٥ #٨٩/٠١/٠٥ الشرق الا وسط
- \*ندوه فى الظهران عن اخطار تاكل طبقة الاوزون  
٢٦٦ #٨٩/٠١/٠٥ الشرق الا وسط
- \*اجتماع للجنة التنسيق البيئى بدول مجلس التعاون  
٢٦٧ #٨٩/٠١/٠٥ الرأى العام
- \*الحملة تهدف الى توعيه المواطنين بضروره المحافظه على الطبيعه  
٢٦٨ #٨٩/٠١/٠٦ الرأى العام
- \*دور المحافظات والبيئة  
٢٦٩ #٨٩/٠١/٠٧ محمد عبدالرحمن القبس
- \*نداء اى المواطنين للمحافظه على البيئة  
٢٧٠ #٨٩/٠١/٠٧ الرأى العام
- \*د.العوذ:البيئة مسئوله جماعية ولا يمكن وضع حراس لحمايتها  
٢٧٢ #٨٩/٠١/٠٨ نضال منصور الرأى العام
- \*التعاون الخليجى والبيئة  
٢٧٣ #٨٩/٠١/٠٨ محمد عبدالرحمن القبس
- \*بدء سريان اتفاقية حماية طبقة الاوزون  
٢٧٤ #٨٩/٠١/٠٨ السياسة
- \*افتتاح حماه حمايه البر بجمعية حماية البيئة  
٢٧٥ #٨٩/٠١/٠٨ جمال امين السياسة
- \*المؤسسات البيئية  
٢٧٧ #٨٩/٠١/١٠ محمد عبدالرحمن القبس
- \*مطلوب غابات مواجهة التغيرات المناخيه  
٢٧٩ #٨٩/٠١/٢٠ المساء
- \*اقتراح بانشاء صندوق دولى لمواجهة كوارث البيئة  
٢٨٠ #٨٩/٠١/٢١ اخبار اليوم
- \*معالجة التلوث  
٢٨١ #٨٩/٠١/٢٢ اكتوبر
- \*نهاية الام الدلتا من الجوانب التى ترمز البيوت وتلوث البيئة  
٢٨٢ #٨٩/٠١/٢٢ الا هرام
- \*استعراض اهداف الجمعية الا ردنيه مكافحة تلوث البيئة  
٢٨٣ #٨٩/٠١/٢٢ الرأى
- \*٥٨٤ بحثا تحذر من التلوث بالكهرباء  
٢٨٤ #٨٩/٠١/٢٥ بثينة عبدالحميد الجمهورية





## المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر (١)

- \*٨٩٢/٦٦ من السيارات تسبب التلوث  
عمرو الخياط      الاخبار      ٢٨٥ #٨٩/٠١/٢٥
- \*الحدود يَبحث المساعدات الا شتركية للحافظ على البيئة  
الراى      ٢٨٦ #٨٩/٠١/٢٦
- \*١١٥٠٠ مليون جنية لمشروعات الخدمات البيئة بالمحافظات  
مراد اباطة      الوفد      ٢٨٧ #٨٩/٠١/٢٨
- \*د.العوض افتتاح ورسة عمل دوروسائل الا اعلام فى التوعية البيئة  
صباح الشمري      القبس      ٢٨٨ #٨٩/٠١/٣١
- \*مؤتمرات علميان دوليان فى مصر  
الشرق الا وسط      ٢٩٠ #٨٩/٠١/٣١
- \*مشاريع دوليه لحماية البيئة ١  
الشرق الا وسط      ٢٩١ #٨٩/٠٢/٠٢
- \*الا رذن ينفى وصول مواد كيمياوية  
القبس      ٢٩٢ #٨٩/٠٢/٠٣
- \*لجنة بمجلس الوزراء لمواجهة كوارث البيئة  
علاء العطار      الا هرام      ٢٩٣ #٨٩/٠٢/٠٦
- \*تزايد استخدام المبيدات يفر بالبيئة  
حاتم صدقى      الا هرام      ٢٩٤ #٨٩/٠٢/٠٦
- \*شعبة السياحة بالمجالس القومية تناقش الحماية من التلوث  
الاخبار      ٢٩٥ #٨٩/٠٢/٠٦
- \*توصيات الحلقة الدراسية لصماية البيئة فى الا رذن من اخطار التلوث  
الراى      ٢٩٦ #٨٩/٠٢/٠٦
- \*الندوة العلمية لشئون البيئة وال عمران  
عبد الهادى تمام      الا هرام      ٢٩٧ #٨٩/٠٢/١٠
- \*برنامجا لحماية البيئة الافريقية  
علاء العطار      الا.هرام      ٢٩٨ #٨٩/٠٢/١٢
- \*٢مليار جنية لمشروعات المياه والصرف بمدن القناة  
محمد امين      الوفد      ٢٩٩ #٨٩/٠٢/١٣
- \*بحث مشاكل البيئة والتلوث والمغلفات السامة  
مصطفى البدوى      الا هرام      ٣٠٠ #٨٩/٠٢/١٣
- \*ندوة علمية متخصصة حول تلوث البيئة تبدا الشهر الحالى  
الراى      ٣٠١ #٨٩/٠٢/١٣
- \*استعراض افاق التعاون فى مجال تلوث البيئة بين الا رذن والسويد  
الراى      ٣٠٢ #٨٩/٠٢/١٣
- \*الا اعداد لا طلاق قمر اوروبى لدراسة البيئة  
الشرق الا وسط      ٣٠٣ #٨٩/٠٢/١٤



## المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر (١)

- \*فرق عمل لمتابعة مشروعات حماية البيئة  
الا هرام ٢٠٤ #٨٩/٠٢/١٤
- \*علماء امريكا يدرسون تاثير التلوث على المناخ العالمى  
الجمهورية ٢٠٥ #٨٩/٠٢/١٥
- \*نداء الى العالم بانقاذ البيئة  
الا اخبار ٢٠٦ #٨٩/٠٢/١٥
- \*ندوة المبيدات تطالب بحماية البيئة من التلوث  
الوفد ٢٠٧ #٨٩/٠٢/١٧
- \*وزراء البيئة الافارقة يناقشون مواجهة التلوث  
محمد عبدالمقصود ٢٠٨ #٨٩/٠٢/٢٠
- \*المؤتمر الافريقى للبيئة يعقد فى القاهرة  
الشرق الا وسط ٢٠٩ #٨٩/٠٢/٢٠
- \*ندوة تلوث البيئة بالمواد الكيماوية  
الراى ٢١٠ #٨٩/٠٢/٢١
- \*برنامج لحماية البيئة فى افريقيا يبحث مؤتمر بالقاهرة  
الا هرام ٢١١ #٨٩/٠٢/٢١
- \*مؤتمر وزارى فى القاهرة لمناقشة قضايا البيئة  
سليمان عبد العظيم ٢١٢ #٨٩/٠٢/٢٤
- \*حماية البيئة .. فى مجلس الشعب  
اخبار اليوم ٢١٣ #٨٩/٠٢/٢٥
- \*الرئيس يحضر مؤتمرا عالميا للبيئة فى لاهاى  
الا هرام ٢١٤ #٨٩/٠٢/٢٥
- \*خطة لمواجهة مشاكل الزحف العمرانى والتلوث  
صادق حشيش ٢١٥ #٨٩/٠٢/٢٧
- \*محكمة دولية لحماية الكرة الارضية  
الا هرام ٢١٦ #٨٩/٠٢/٢٧
- \*العلم والحياة  
عواطف عبدالجليل ٢١٧ #٨٩/٠٣/٠١
- \*لجنة علمية لمواجهة كوارث البيئة فى مصر  
سناء عبدالحليم ٢١٨ #٨٩/٠٣/٠٢
- \*مبارك يشهد افتتاح مؤتمر حماية طبقة الاوزون فى لاهاى  
علاء العطار ٢١٩ #٨٩/٠٣/٠٣
- \*مشروعات جديدة لحماية البيئة من التلوث بالدقهلية  
الحزم نصر ٢٢١ #٨٩/٠٣/٠٥
- \*عمان تسعى للحد من مصادر التلوث  
القبس ٢٢٢ #٨٩/٠٣/٠٥



## المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر (١)

- \* وزراء البيئة الافارقة اختتموا اجتماعاتهم بالقاهرة  
٣٢٤ #٨٩/٠٣/٠٥ القى
- \* اختتام اعمال مؤتمر حماية طبقة الاوزون  
٣٢٥ #٨٩/٠٣/٠٩ الشرق الاوسط
- \* حملة لانقاذ الارض من الاشعة القاتلة  
٣٢٦ #٨٩/٠٣/٠٩ الالهرام
- \* ارجوكم باسم جميع سكان الكرة الارضية  
٣٢٧ #٨٩/٠٣/١١ اخبار اليوم
- \* مبارك ورؤساء ٢٥ دولة يوقعون اليوم (اعلان لاهاى)  
٣٢٨ #٨٩/٠٣/١١ الالهرام حسن عاشور
- \* البيئة النظيفة.. والسلام العادل  
٣٢٩ #٨٩/٠٣/١١ الرأى
- \* ليتنازل الغرب عن ديونة للعالم الثالث لقاء مشاركتنا فى حماية طبقة الاوزون  
٣٣١ #٨٩/٠٣/١١ الشام الشرق الاوسط عصام نعمان
- \* الصين يمل الى هولندا للمشاركة فى المؤتمر الدولى للبيئة  
٣٣٣ #٨٩/٠٣/١١ الرأى
- \* الحفاظ على البيئة واجب وطنى ومسؤولية رسمية  
٣٣٤ #٨٩/٠٣/١١ الرأى نزية
- \* الا اعلان هدفة ايجاد هيئة لحماية البيئة  
٣٣٦ #٨٩/٠٣/١٢ الالهرام
- \* الجمهورية تقول: مسئوليات مصر الدولية  
٣٣٧ #٨٩/٠٣/١٢ الجمهورية
- \* رجال السياسة يبحثون قضية علمية  
٣٣٨ #٨٩/٠٣/١٢ الوفد
- \* المؤتمر الدولى للبيئة بدأ امالة امس  
٣٣٩ #٨٩/٠٣/١٢ الاخبار
- \* اعلان لاهاى لحماية الاجواء الارضية  
٣٤٠ #٨٩/٠٣/١٢ الجمهورية
- \* مبارك يوقع مع ٢٣ رئيس دولة فى لاهاى (الاعلان العالمى لحماية البيئة)  
٣٤٢ #٨٩/٠٣/١٢ الالهرام حسن عاشور
- \* علماء العالم يدقون ناقوس الخطر  
٣٤٦ #٨٩/٠٣/١٢ وطنى
- \* اتفاق دولى لحماية غلاف الارض  
٣٤٨ #٨٩/٠٣/١٢ القى
- \* مبارك: سبقنا العالم فى تشريعات حماية البيئة  
٣٤٩ #٨٩/٠٣/١٢ الجمهورية محفوظ الانصارى



المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر (١)

---

\*المنسيون فى (الجحيم الا خضر) لا دغال الا مازون  
الشرق الا وسط

٣٥٢ #٨٩/٠٣/١٤

\*مؤتمر دولى لعلاج شغب فى السماء  
الاخبار

٣٥٣ #٨٩/٠٣/١٤

---

نهاية الفهرس

---







المصدر : القدس

التاريخ : ١٣ مايو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# رجل علمته القرية أروع دروس الانتماء

الدكتور مصطفى طلبه  
نائب السكرتير العام  
للامم المتحدة والمدير  
التنفيذي لبرنامجها للبيئة



## رجل علمته القرية أروع دروس الانتماء

## وحوله الصبر والتحدي الى واحد من كبار العلماء





المصدر : العقب من

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٣ مايو ١٩٨٨

- أهم المفاهيم السياسية حملتها من القرية وأهلها . ولازمتني طوال حياتي !
- ٤٠٠ مليون فرد يموتون من الجوع في الدول النامية ومع ذلك تنفق نصف دخلها على التسليح !
- على البرة أن تنتهي حربها مع المرأة حتى تجد مكانا مرموقا في المجتمع الدولي !
- كل سنة من عملي في المنظمة الدولية تعادل عشر سنوات خبرة من عملي بالوزارة أو الجامعة .
- يهــزني من الأعمال أقبال انسان كطوء ومعاقبته على كفاءاته !
- نعيمة الشايجي بنت الكويت ومرفت التلاوي بنت مصر أرشحهما لمنصب مهم في الأمم المتحدة





## لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

١٣٣٠ ميلادي ١٩٨٨

التاريخ :

بعدما تخرجت من الجامعة ، لم أقطع هذه العادة بقضاء الـ ٣ أشهر ، وهذه الرحلة المكررة سلوبيا والتي كنت أشتد بها طوال السنة ، ربطتني بالقرية وأهلها ارتباطا وثيقا وعلمتني الانتماء بأعمق معانيه ، واستفدت كثيرا بالتعلم من مؤلاء البسطاء الصادقين ومن تجربتهم في الحياة ، وبملا تعلمت وكثيرت وسافرت ، لم يعد عندي أسلوبي مختلف كثيرا عن هذا الخهوم ، فحين وصلت إلى مراكز سياسية وتنفيذية حساسة ، كان علمي كله وحكمي على الأمور يستند أولا إلى طموحي لاحتياجات أهل وأهل بلدي كمواطنين يكلمه تجربة المعلم والكتاب ، وكنت أترجم هذه الاحتياجات المحلية من قرية من قرية مصر إلى برنامج عمل سياسي وتنفيذي ، وبالطبع في إطار فهمي للتطور الحديث في الجميع وفي العالم .

هذه هي النقطة الأولى التي أتوقف أمامها كثيرا ، وهي التي أمدتني ودربتني على حمل المسؤولية مهما كانت كبيرة ، وقد كنت في هذه السن المبكرة بأصرار من والدي رحمه الله ، أمارس مسؤولية محاسبة مؤجري أرض والدي من أقرابه ومن أهل البلد ، بعد أن علمني كيف إراقبه وهو يتولى هذه العملية ، كنت في هذه السن مجرد طفل « ١٢ سنة » ولما أمر علي أن أدير هذه العملية طرحت سؤالا بديهي على والدي : « أنا غير قادر على

هذه العملية » فكان رده مقننا لي : « أنت ابنك الوحيد وهذه الأرض لك الآن ومن بعدني ، وكل ما أريد أن أكثرك في حياتي على كيفية إدارة أمورنا » وبالطبع - الحديث للدكتور مصطفى - أخذ مني هذا التذكير جهدا للتدبر على ما يجري ، وكيف أتم هذه العملية باقل ضرر لوالدي ، وقد علمتني تلك الفترة الكبيرة كيف استلقي الحقائق ، وكيف أعلم نفسي بفسلي ، وأهم ما تعلمت منها ، كيف أدير عملا ولا أفسده ، وكان لتوجيهات والدي رحمه الله أثرها في عدم فسلي ، وهذه وقفة لا تنسى في حياتي وقد تركت بصمة قوية في مسيرتي بعد ذلك وكانت هذه التجربة على بساطتها هي درسي الأول في فن الإدارة .

### من كراهية علم النبات إلى التنبؤ فيه ؟

وقفة أخرى يضفي الدكتور طلبة ، عام ١٩٤٦ تخرجت من قسم النبات بكلية العلوم جامعة القاهرة ، في ذلك الوقت كانت الدراسة أكثر عمقا منه الآن ، كان علي أن أقوم بجزء من بحث في تخصص (النبات) وكانت نتيجة البحث عليها جزء كبير من درجة التقدير العام ، كنت أختار نقطة البحث عن مرض من أمراض النبات ، كان حقلية في منتهى المشقة أن أعمل في هذا المجال الذي لم أكن أحبه كثيرا ، كان أسأتني رحمتهم الله في هذا المجال الماض ، لكنهم كانوا قاسية ، لأهمهم أراونا أن يجعلوا تلاميذهم تاضجين وقادرين على العمل بمفردهم ، لم أتنبه إلى ذلك إلا بعد تخرجي وحصولي على الامتياز مع مرتبة الشرف ، لكن من كثرة الجهد والتعب الذي بذلته في هذه النقطة من البحث ، كرهت دراسة أمراض النبات ، وبلدت كراهيتي لهذا العلم ، أنني مررت بدارت المحاضرات لهذا الفرع من العلوم بمجرد أن أنهيت منه ، وبدأت دراساتي للمجستير وقررت أن أكرس الدراسة في الكيمياء التي أحبها ، والتي كانت جانبيا من تخصصي «كنت منذ السنة الثالثة متخصص كيمياء - نبات» ، بعد ذلك جاء زملائي ليفروني بأن قسم النبات يطلب معيدين ، وكانت هذه الوظيفة هي أقل الأعل ، لذلك عملت بحث في المجستير في فسيولوجيا النبات ، وكان هذا يرضي طموحي وبوامت الظروف ، لأن دراساتي جمعت بين الكيمياء التي أحبها والنبات الذي تعلقوت فيه دون رغبة مني ، بعد المجستير فوجئت من خبرتي بأن البعثات في الأنجاءة التي كانت مقلدة

[لأن إيقاع الحياة يزداد سرعة وتوترا ، لذلك تزداد حاجتنا إلى التوقف لالتقاط الأنفاس ، وتصبح الاطلاعة على أفاق مضيئة وتجارب إنسانية رحية ، ضرورة من ضرورات الحياة ، خاصة إذا كان ضيف الحوار شخصية نعرفها بحكم موقعها ومسؤولياتها ، لكننا لا نعرف شيئا عن عالمها الخاص .

في هذه الزاوية ، اخترنا ضيوفنا بقناعة خاصة ، جوهرها ثراء العطاء للكويث أو الأمة العربية ، أو الإنسانية جمعاء ، سنصحبهم عبر الحوار بعيدا عن مسؤولياتهم وأبداعاتهم ، ونرحل عبر الزمان والمكان في محاولة للاتقارب من تجربتهم وفكرهم ، وعالمهم الخاص ، نتوقف معهم في محطات الأمل والأمل ، ونزدود منهم بمغزى ومعنى التجربة المعاشة ، باختصار سيكون الحوار رحلة نطل من خلالها على فكر وقلب إنسان .

### درس الانتماء الأول !

ضيفنا في الحوار هو الدكتور مصطفى طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة لحماية البيئة ونائب السكرتير العام للأمم المتحدة .

والدكتور مصطفى ابن القرية المصرية القابضة في أحضان الصعيد (دمسك - محافظة المنيا) ومنها حمل قيمها إلى أفاق العلم الرحبة ، وهو عالم النبات الذي تعرفه وتعرف اسمه أغلب مراكز البحث العلمي في العالم وفي جامعاته عربية وغربية ، وتعرفه أكثر من غيرك الأمم المتحدة متاضلا بالجهد والفكر من أجل تحسين ظروف البيئة ، وتوفر قوانين ونظم أفضل لحماية البيئة ، شتى بقاء العالم ، تواجده في التكوين لحضور اجتماعات المجلس الوزاري للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة ، فرصة نطل من خلالها على تجربة ابن القرية المصرية التي علمته أروع دروس السياسة والانتماء ، والذي بفضل جده ومثابرتة تحول من طالب يكره علم النبات ويكاد يفل في إلى واحد من كبار العلماء .

واسأل ضيف الكويث الكبير الذي لا تافقه ببسمته وهذوؤه :

■ هناك محطات لأمل والألم تتوقف أمامها في مسيرتك ؟  
لكن من ماذا المظلة ما هي ؟ ثم ماذا أعطتك تلك المحطات وماذا أخذت منك ؟

المحطة الأولى التي لا تحصى من ذاكرتي ، كانت في مرحلة الصبا ، كان والدي رحمه الله يعمل مدرسا في مدينة من مدن الصعيد بمصر ، فكانت ناسرا للقامة هناك بعيدا عن قرينتي لمدة ٩ شهور كل سنة حيث أعيش في مقر عمل الوالد وأعود مشتاقا لقرينتي ، لايتك فيها ٣ أشهر الاجازة كل عام ، كانت هذه ولا تزال أحد سنوات عمري ، كان كل شيء إلى أعواد للقرية والتي بالقرينتي وأصحابي وألب معهم على زيارتها ، هذه الفترة من عمري وهذه الذكريات المحفورة في وجداني ، كانت تعطيني ذخيرة نسيية أعيش عليها طوال السنة الدراسية ، حتى





س. م. مايو ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## تجربة العمل السياسي

## وانتماسها على الأمم المتحدة

وقفة أخرى - والحديث ما زال للدكتور طلبة - عندما دخلت الى خضم العمل السياسي منتخبا من القرية الى المركز الى المحافظة الى المؤتمر العام (الاتحاد الاشتراكي)، بدأت اتعلم كل دروس العمل السياسي، وأهمها كيف يمكن التوفيق بين الاتجاهات المختلفة، والأراء المتضاربة والمصالح المتشابكة، من أجل منع الحساسيات والوصول الى صورة يرضيها كل الأطراف، كانت ذخيرتي من التدريب العلمي والتفكير العلمي والاعتماد على النفس، كل هذه الحصيلة استخدمتها في التوفيق بين المبادئ والمصالح المختلفة، وكان لي أكبر الأثر في تمكني بذلك من أداء رسالتي في الأمم المتحدة، وهناك كانت المواقف الصعبة التي مرت بي والتي تنحصر دائما وأبدا، في الدخول في محاولات التوفيق بين وجهات نظر لمصالح متضاربة، ليس بين شعب واحد كما علمني العمل السياسي في بلدي، بل دولة، والمطلوب في هذا الجو المتناظر أن نصل بهم الى بر السلاط، وكانت هذه العملية تتكرر سنويا في الجلسات التنفيذية للجمعية التي أرسه وكانت دروس السياسة المقيمة معي من القرية ومن تجربتي السياسية سندا لي في هذا الجو المتضارب.

## احساس لا يمكن وصفه ؟

● دكتور مصطفى أعطيت العمل الدبلوماسي في السياسة ماذا أعطاك عملك في الأمم المتحدة ؟

أعطاني احساسا ومعني لا يمكن وصفه، فعملية الدخول في انتخابات في بلدك شيء مأمون المواقف خاصة اذا كنت تعمل ولك رصيد وتجربة تتسع يوما بعد يوم، لكن الانتخابات في الأمم المتحدة ليست على مستوى قرية أو مركز أنت معروف فيها وجهك واضح واسمك له بريقه، هنا أنت شخص تنزل انتخابات على مستوى العالم، كان دائما يترشح ضدي ٧ أو ثمانية أشخاص، وفي بعض هذه الانتخابات كان يترشح ٣ أو أربعة وكلهم لهم وزهم، في جميع الحالات كان السكرتير العام للأمم المتحدة يستنصر رأي الحكومات، ويعدوا يرضع أن جميع المرشحين أمامي لا يجمعوا سوى خمس عشرة دولة، وبقيّة أصوات الدول الـ ١٥٠ الأعضاء في المنظمة تدفع لتأييدي، كانت الانتخابات تتم مرة كل ٤ سنوات وتستمر ثمانية أشهر، عملية قاتلة، وبعد ذلك كان يتم الإبقاء باسم واحد فانتشرت انه اسمي، كان هذا فضلا من انه أعطاني احساسا أكبر بالمسؤولية، وأعطني مشاعرا لا يمكن وصفها كاشان أو شك ان هذه التجربة أعطتني ثقة كبيرة في ثمره الجهد والاحساس ورضا الخالق، واستطيع أن أقول انني عملت في الامم المتحدة والجلسات العلمية سنوات طويلة وعملت وزيرا لمدة عامين ونصف، بكل أمانة أقول ان ما تعلمته في الأمم المتحدة من توسيع الأفق والحمكة والحكمة التي يتدرب عليها الانسان في هذا الموقع، تجعلك حرة في العمل بالأمم المتحدة تعامل حرة عشر سنوات من العمل بالوزارة أو مراكز البحوث أو الجامعة، ما شك ان صورة فكرتي قد تغيرت تماما، وانتقلت من مرحلة الدراسة والإشراف على البحث العلمي وإيجاد شخصية علمية في مجال محدد، الى التوسع في أسلوب التخطيط العلم في المجتمع المصري، ثم في الأمم المتحدة، الاضياء التي يتعرض لها الانسان الآن، تتكره عن كل مستويات فروع المعرفة الانسانية، ابتداء من التخطيط من أجل التنمية الى التحليل الاقتصادي والدراسات التنموية، والبرامج حماية البيئة، والاعمار الاجتماعية والصحية والنفسية لانهاير البيئة لتحسينها، الى الحرب والسلام وأثرهما على مصادر الثروة، وبالتالي الى عملية التنمية وبالتالي على حجر الزاوية في الحياة وهو الانسان.

بسبب الحرب العالمية الثانية قد فحقت (عام ١٩٤٦) وأبلغني ان اسمي في الجرايد، وتم اختياري، ضمن ٢٦ مبعوثا من الجامعة المصرية للحصول على درجة الدكتوراه في أمراض النبات، وبذلك رغم قبولي للبعثة لم استرح لهذه الصورة، فقد كانت لدي عقدة من علم أمراض النبات، وتشاء ارادة الله ان اذهب لاكتلترا وأحصل على الدكتوراه وأن اتعلم على يد أستاذ من أكبر الاساتذة الفاضلين في العالم في هذا العلم، كان رحمه الله معروف جدا اسمه «وليم براون» وكان أحد اثنين لا ثالث لهما في هذا العلم من اساطين علم أمراض النبات، هو استاذي، والآخر العلمي في التفكير والاعتماد على النفس في حل المشكلات العلمية، وهذه بعثة أخرى في حياتي، في عهد بعد ذلك للقاهرة للتدريس بالجامعة، ولتبحث في جديد بشكل أعمق وأصبحنا أنا الشخص الذي كان يكره أمراض النبات، ويمزق كراستها، أصبحت محبا لهذه المادة وأنشأت مدرسة علمية من ٧ باحثين حصلوا على الماجستير والدكتوراه في أمراض النبات وفروع الميكروبيولوجيا تحت إشرافي، وقد وصلوا الآن لرؤساء جامعات وعددا كبيرا، هذه هي حقوتي الثانية.

## جائزة لم اكن أتوقعها :

ثم يستطرد ثابت الأمين العام للأمم المتحدة لشؤون البيئة : المحطة الثالثة والتي كانت نقطة تحول بارزة في حياتي، علمتي شيئا رائعا، وهو ان ما يشاؤه الله هو الذي يحدث، وان الانسان اذا كان معتمدا على الله فسيحدث له ما يريد، وفي تلك الفترة فوجئت بترشيحي لنيل جائزة الدولة في العلوم والبيولوجية في أمراض النبات عام ١٩٥٨، وأن اكن أتوقعها وذلك علمتني هذه المرحلة من حياتي حكمة قلت معي وهي الا أسف على شيء يقول أو المرح شيء يأتي فرحا شديدا، لأن هذا وذاك كله من عند الله ... وبعد تلك الفترة تعلمت انه ليس هناك شيء صعب في الحياة، خصوصا من تجربتي مع علم أمراض النبات الذي كنت لا أبطيه وأتصوره صعبا جدا، فإذا بي أتحوّل في سنوات قليلة الى أحد كبار العلماء فيه .. بالجهد والمتابعة وأضحت أساتذتي ... وبقيت معي هذه الوقفة لا شيء يقدّ أممي، لقد تأثرت في إيجاد الحل ... والحمد لله غالبا ما أصل .

## دور الزملاء ؟

وقفة أخرى بصيف العام الخري ١٩٥٩ عندما غيّبت سكرتيرنا عاما مساعدا للعلين الأعلى للعلوم بمصر، شاعت ارادة الله ان يحاسب السكرتير العام وهو أحد أساتذتي الأجلاء، بدرجة صديرة بعد شهرين من تعييني، فجاءت وجدت نفسي سكرتيرنا عاما بالبنية أعد لاجتماع المجلس الأعلى للعلوم، وكان من وزلاء الدولة في مصر وسوريا (أيام الوحدة) واجهني موقف حرج لا أجيد عليه ... ثم اكن قد كتبت بعد من معرفة هؤلاء في المجلس، في أكن غالبا أربع سنوات ونصف الصورة التي عليها الاجتماع، ولم أتمكن حتى من متابعة نشأة عن وطني في جامعة بغداد، ولم أتمكن حتى من متابعة نشأة المجلس، كان الموقف صعبا، ولكن هنا يأتي دور الزملاء، يجمع علماء وزلاء وأتت توفيقا وتؤذي الرسالة على ذرية باموره، فتمكنت ان ألق على قديمي، وأن أعد لاجتماع وبيج الاجتماع بدرجة، وأتت عون الزملاء واداء لي في حياتي وتجربة أخرى أعطيتني التفكير، واليقين ان الإنسان الوائى في ربه والأمين في عمله لا بد ان يجد العون ويصل للصيغة المطلوبة.







المصدر : ..... العتس

التاريخ : ..... ١٣٨٨ هـ / ١٩٦٨ م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بطاقة شخصية

- من مواليد ١٩٢٤ قرية دمشير محافظة المنيا بصعيد مصر .
- خريج كلية العلوم جامعة القاهرة بدرجة خاصة في النبات مع مرتبة الشرف .
- دكتوراه في الميكروبيولوجيا وأمراض النبات من الكلية الامبراطورية بلندن .
- دبلوم في النبات من الكلية الامبراطورية بلندن .
- دكتوراه في العلوم من جامعة موسكو تقديرا لايحاته .
- دكتوراه في العلوم من جامعة بروكسل تقديرا لايحاته .
- دكتوراه في العلوم من جامعة هانيناغ بكوريا الجنوبية .
- درجة الزمالة من الكلية الامبراطورية بالكترا بعد ٤٠ عاما على التخرج تقديرا لخدماته في مجال البيئية .
- حصل على جائزة الدولة التقديرية في العلوم البيولوجية في أمراض النبات عام ١٩٥٨ تقديرا لايحاته .

### المناصب التي تولاه

- معيد بكلية العلوم جامعة القاهرة ثم مدرس فاستاذ مساعد فاستاذ عام ١٩٦٦ .
- اعير لجامعة بغداد رئيسا لقسم النبات بكلية العلوم .
- سكرتيرا عاما مساعدا للمجلس الاعلى بالعلوم بالقاهرة ثم سكرتيرا عاما للمجلس ١٩٦٦ .
- اختير مستشارا ثقافيا ومديرا لمكتب البيئية التعليمية المصرية بواشنطن عام ١٩٦٣ .
- استدعي للعمل وزيرا للتعليم العالي ثم اختير وزيرا للشباب عام ١٩٧١ .
- عين رئيسا لأكاديمية البحث العلمي عام ١٩٧٣ وقام هو بتأسيسها .
- اختارته الامم المتحدة سكرتيرا عاما مساعدا لها ونائبا لمدير منظمة البيئة عند انشائها .
- منذ ١٩٧٥ انتخب مديرا للمنظمة الدولية من قبل الجمعية العامة وبموافقة جميع الدول الاعضاء وترشح من السكرتير العام ثلاث مرات على التوالي مدة كل منها ٤ سنوات .
- اصبح نائب السكرتير العام علادة على رئاسته لمنظمة الامم المتحدة لحماية البيئة .
- متزوج وله العديد من الابناء الذين تخرجوا على يديه واصبحوا اساتذة وعلماء في الكثير من جامعات ومراكز البحث العلمي في العالم العربي واوروبا وامريكا وتربطهم به علاقة الاب بابنائهم .

وهذه الخبرة ، لم يكن هناك مجال لتعلمها والتعرض لها في اي موقع حكومي مهما كبر في المستوى الوطني .

### العلم يصنع الابداء ؟

- د. طلبة اقرب الاعمال التي قمت بها الى نفسك ؟ ولماذا ؟

الاول استاذ الجامعة ، وليس قطاع البحث فيها ، لان احساس الاستاذ وهو يعلم طلبته في المحاضرة لا يعادلها احساس اخر ، يكفي ما يراه على اوجه ابحاثه وبياناته وكان اسعد شيء بالنسبة لي ان يتخرج هؤلاء الذين سامعنا في علمهم بايدينا وعقولنا ، وكانهم عجينة ليثة شكلناها باليد خاصة حين يحصلون على الماجستير او الدكتوراه ويصبحون عناصر قوية لدعم مجتمعهم ، بحيث استطاع ان امسك بيدي فردا واقول انا شاركت في تعليم هذا الفرد ، وهذه المنة لا يعرفها غير من مارس عمل استاذ الجامعة ، ولا تتصورني سماتني كلما سافرت الى بلد ووجدت احد طلبتي الذين درستهم في الجامعة او اشرفت على رسالتهم .

ايضا اعتز برئاستي لمنظمة الامم المتحدة لشؤون البيئة ، لان فيها احسست بمدى التحول والتغيير في فكر عدد ضخم من الدول ، مسؤولين ومنظمات ، وهذا يعطيني فعادة ليس لمجرد الاحترام الذي يحظى به دوري ، ولكن لتقدير الجهد والدور الذي اقوم به ، وفي تغيير الفهم وارتباط بعملية حماية مصادر الثروة الطبيعية .

- ما هي كلمة المديح التي اعجبك في حياتك وكلمة القبح التي اساعت لك ، فلا شك أنك واجهت كليهما ؟

### ارق مديح تأثرت به !

القبح اذا كان حقيقيا لا يكون قدحا ، لكنه يصبح كذلك حين يكون افتراء ، لذلك لا انسى ابدا عندما كنت مستشارا ثقافيا في واشنطن ثم صدر قرار من رئيس الجمهورية بتعييني وكليلا لوزارة التعليم العالي ، دون استشارتي ، وكان ذلك بناء على رغبة من الوزير الذي عين في ذلك الوقت للتعليم العالي ، وكان هو نفسه استاذي الذي ساعدني في كلية العلوم والذي اشرف على الماجستير ، ولما وصلت مصر ، وجدت ثلاثة من زملائي في الوزارة يعملون مديري عموم بها ، بالطبع كنت اصغر منهم في السن ( ٤٠ سنة ) وهم كانوا بين ٥٥ ، ٥٨ سنة اي لهم اقدمية في هبة مدير عام ، واعتبرا ان من حقهم ان يعين واحد منهم في هذا المنصب ، ارسلوا بطلبات لرئيس الجمهورية باني رجل لا يصلح لهذا العمل وان هذا التعيين والترشيح كان لقرابتي من الوزير ، ولم يكن كلامهم صحيحا ، فقد كان الوزير استاذي والقراب الناس الى نفسي لكنه لم يكن قريبا ، وكان العمل وثيق الصلة بخبرتي وتجربتي كمستشار ثقافي ، فقد عيبت وكيد لشؤون البيئات ، وكان هذا اسوأ قدح تأثرت به ، اما اجمل مدح تلقته فهو يتصل بنكس الحادثة ، وكان من كلمة رفيعة قالها لي الوزير نفسه الذي رشحني دون علمي ، واستصدر قرارا دون موافقتي ، ثم طلبني في الهاتف من القاهرة وأنا في واشنطن وقال لي : وانت ابني وتلميذي الذي اتق به واعتز ، وانا جديد على الوزارة واريد شخص اطمئن اليه والى ضميره ، ولم استاذك ، لاني لم تصور ابدا ان ترشح لي طلبا ، فاستصدرت قرارا لم استشارك فيه حتى اقطع عليك اي سبيل للرفض .

وكان هذا ارق مديح سمعته وبالنسبة لي ارقه .





المصدر :

التاريخ : ٣١ مايو ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## القدرة على فلسفة مشاكل الحياة ؟

● من هو ملك الأعلى على كثرة أسألتك ولماذا ؟

— باستمرار كان مثلي الأعلى ٣ أشخاص أكن لهم الكثير من الاحترام ، وكل منهم فضل في تكويني العلمي و الإداري . أولهم الأستاذ الدكتور حسين سميد ، علمني أول خطوة من خطوات العلم والثاني أستاذي الدكتور محمد مرسى أحمد ، الذي علمني كيف أهدأ ولا أزعج عندما تضغط على كثرة الواجبات وتكثر أعصابي ، ولم أر في حياتي إنسانا مثله بهذا القدر من النضج في التفكير .

الشخص الثالث صديق مصري ، كان أقدم مني في التخرج هو الدكتور إبراهيم حلمي عبدالرحمن ، كان مدير منظمة الأمم المتحدة للصناعة ووزير للتخطيط في مصر ، هذا الرجل علمني كيف أرتب أفكاري وكيف أصوغها محكمة قصيرة ومقروعة في مذكراتي للمجلس والمجلس العلمي في مصر ، وبقيت معي هذه التجربة منذ ذلك الوقت (عام ٥٩) وحتى الآن ، ٣٠ سنة أدين له فيها باستجابي القدرة على التركيز في عرض الأمور منذ ألقنتني لإجماع المجلس ، وهذه الشخصيات الثلاث الأول عالم خلو في وهذا مهم والثاني إنسان قادر فعلا على فلسفة مشاكل الحياة ، والثالث أكثر إنسان التفتيت به ترتيبا ، وقادرا على عرض فكره بما يقع الآخرين ، وأنا أرى في الصفات التي تجمعهم ثلاثتهم مثلي الأعلى .

● العالم الدكتور مصطفى طلبة ، هل لك اهتمامات أدبية أو فنية ، أو هواية تخلق لها الوقت لتمارسها ؟

## في الأدب الشعبي لا يتم إلا باللغة العربية ؟

— أنا قارئ ممتاز للأدب العربي ، وأحب قوتي لقرا لنجيب محفوظ وطفه حسين والحكيم لا أمل القراءة لهم كما كان لدي وقت وأقرأ أيضا في الأدب الغربي لكاتب كبار بالانكليزية ، لكن أشباعي لا يتم إلا في القراءة بالعربية بالرغم من أن كل حياتي منذ الخمسة عشر عاما الأخيرة باللغة الأجنبية إلا أنني أحس بالانتماء والارتواء وأنا أقرأ باللغة العربية .

وأبداً ، يضيف العالم الدبلوماسي ، أحب الموسيقى والغناء ، الموسيقى الكلاسيك أحبها كثيرا ، ولا أستطيع إطلاقا ولا أستمتع بمزامنة الموسيقى المصرية ، كذلك لا أستطيع الغناء الأجنيبي ، لكن أسمع جدا وأطرب جدا للغناء الشرقي (بغايا بلدا) وأم كلثوم هي الصوت المفضل جدا جدا وقد كنت من أصدقائها الشخصيين ، وصديق لحسن الحناوي ولم أفقتني

حيلة واحدة من خللاتي حين كنت بالهجرة كان ذلك في الخمسين الأول من كل شهر وكانت متعة لا تنسى أن أسمعهم ، التي أسمعهم أنا أن أربطهم بين أم كلثوم والصاحبة ، أسمع ، التي تقني إلى الحسرت وأم كلثوم المصيفة التي ساعدني أو أنصت أنا وروؤيتهم معاً . أما الهواية الوحيدة التي أحببتها فهي تنس الطاولة ... وعندي ترابيزة التيب في بيتي في نيويورك ، لكني لم أعبها من سنة ، من أين لي الوقت ...

## الدولة رقم واحد في العالم !

● قبل أن نتطرق لعالم القلب والمشارع ، أحب أن أسألك كنائب السكرتير العام والمدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ، ما هي الدولة رقم واحد محافظة على البيئة وسلاسلها وما هي الدولة رقم ... الأخيرة في العالم ؟

يرد بقله :

— قطعاً مجموعة الدول الاستكشافية وخاصة السويد والنرويج بصفة خاصة هي الدول رقم واحد في هذا المجال تقدماً ومحافظة ورعاية للبيئة ، أما الدولة الأخيرة فليبس دولة واحدة ، حوالي ٥٠ دولة تأتي في المرتبة الأخيرة ومن بينها الكثير من الدول الصناعية والدول النامية ، ويهذه الدول النامية الكثير من الشكال التمثل أما تنحصر أو قطع الأشجار الغابات ، أو تلوث ، اليونان مثلا دولة متقدمة ، لكن أذهب لتري منظر الأكربول من التلوث بعدام السيارات .

● شيء يهزك من الأعماق ؟

— أنا رجل عاطفي جدا برغم المظهر الهادئ ، تتمتعني فعلا حدوث مأساة لشخص قريب أو صديق ، هذه الأشياء العادية في الحياة ، تهزني بعمق ، وتقلقني وأصبح غير قادر على التركيز في عملي ، وقد أضحي بجزء من التزامي بعمل لا يشارك مشاركة إيجابية .

● شيء آخر يهزني من الأعماق ، أن أرى الإنسان الكد يبعد ويعاقب على كفايته ، هذا شيء لا أتصوره ، وإذا حدث هذا لشخص أو زميل أعرفه ، يشتد قربي له مهما كانت الظروف المحيطة به ، وأعتقد أن هذا أقل شيء يحسن به الكدء اللوم ، أن نظهر التقدير لشخصه لأنه لا يتسحق ما حدث له ...

## ملك بليجكا والمعيار الانساني ؟

● خلال رحلتك العملية ، التفتيت بالعديد من الشخصيات البارزة والمهمة ، ما هي الشخصية التي تركت أثرا عميقا في نفسك ؟

— هناك العديد من الشخصيات التي تركت في نفسي أثرا كبيرا ، شخصية من هذه الشخصيات كان تأثيرها قويا ، ملك بليجكا جلالة الملك بدوان ، كان عندي لقاء معه والوقت المحدد (نصف ساعة) وهو قدير كبير بالنسبة لي وبالنسبة للموضوع الذي كنت سأعرضه ، التكتلم في مشاكل البيئة ، وهو ليس ملكا يملك ولا يحكم ، بل له وزن سياسي كبير في مجتمعه وله كلمة مسموعة في الحكم غير مكانته الأدبية كملك ، بعد أن عرضت الموضوع وتأقشناه ، كان الوقت على وشك الانتهاء وكان الحديث قد تطرق بنا إلى مقارنة بين الدول الصناعية والدول النامية ، فقلت : إن ما حدث في الدول الصناعية نتيجة ما يسمى بالانتماء والمدنية أحدث أنفسا تاما في العلاقات الإنسانية في المجتمع الغربي ، وأن كل ما أتناهه مجتمعاتنا في العالم الثالث ، إن تحتفظ هذه المجتمعات بالعلاقات الإنسانية عندما نتقدم ، وأتمنى ألا تدفن هذه الممارع في سبيل قضية التنمية أو الوصول إلى الغنى الذي نسعى إليه ، كان اللقاء قد انتهى ، قال لي أرجو أن تجلس وأدهشني بحديته عن هذه القضية ، وكيف أن مثنتي أمه ، إن يجد الدعة قد عاد في العلاقات بين الناس ، وأن هذا مثنتي أمه قبل أن ينهي حياته ، وظل يتكلم مع القلب ، وكان هذا بالنسبة لي رائعا ، حاكم دولة غربية متقدم يريد أن تعود هذه المعايير الإنسانية ، وقد ترك حديثه صدقة أثرا كبيرا .

## عرب النساء للنساء

● لتقرب من المرأة وعالمها ومشارك نحوها : أحب أن أسأل ، لو فوضت الأمم المتحدة اختيار امرأة عربية ترشحها لمنصب مهم في المنظمة الدولية فمن اختار ولماذا ؟

— قطعاً فيه سيدات عربيات ممتازات ويصلحن ... أنا لا أجمال ، مثلا نعيمة الشايجي بنت الكويت ، لا أجمالها عاشت

٥ سنين في الأمم المتحدة في منطلق الأغذية والزراعة وكانت مديرة ناجحة ، كان لديها التأهيل الكافي كما كان فيه امرأة مصرية تستحق الترشيح ، وأبدا ذلك لأنها بنت بلدي ، بل لأنها تستاهل ، شفتها وهي تعمل مستشارة قبل أن تصبح سفيرة ، هي إنسان رائع ، وأبدا زوجها إنسان رائع ، علاقتها كزوج فيها نوع من الأثرة ، كل واحد منهما يؤثر الآخر على نفسه ، لما تطلع هي مرشحة في بعثة خارج مصر ، يخرج هو مراق لها ،





المصدر : القبر

التاريخ : ١٣٠٨ هـ / ١٩٨٨ م

للنشر والخدمات الصحفية والاعلاميات

## اجري الحوار : حمدي خلف

● ما هو أجمل ما في علاقة الرجل بالمرأة وأسوأ ما فيها ؟  
- أجمل ما في العلاقة احساس الارتباط وأن كل واحد ربي المراه بالنسبة لجروح الطرف الثاني وهذا يؤدي الى التفاهم والتآلف المشترك ، وأسوأ ما فيها الغيرة التي تحدث من كل الطرفين ، سواء غيرة على الطرف الآخر أو منه وهذه أسوأ أنواع الغيرة .

● سؤال عن الحب في حياتك وهل تحبني بكل شيء من أجل المرأة التي أحبتها ؟

- الحب هو أجمل وأنبيل عاطفة وبغيره لا يستطيع الانسان أن يعطي ، وله صور عديدة إما عن سواك عن التضحية ، فقد كان من المناسب طرحه في البدايات حين لم يكن الانسان قد حقق شيئاً من طموحاته وبذلك تعرف قيمة التضحية ، أما الآن بعد أن نحقق كل هذا فإن التضحية ستكون يسيرة ، لذلك أقول لا وجه للمقارنة بين مكاسب الحياة والمرأة التي عاشت حياتها معي ، لأنها هي طيما المخلصة ولو كان التنازل عن الطموحات في بداية العمر سيسمدها أكثر لآخرتها دون تردد ....  
ويضيف حمدي : هناك مثل حلو في هذا المجال «الأعرب في شبابه ملك وصلوك في شيخوخته ، أما المخزوم فوصلوك في شبابه وملك في شيخوخته أنا كنت مستمداً دائماً وأبداً للتضحية بالمحب في شبابه إذا كان يحول بيننا وألا كان كيف لا أفعل ؟؟

● ماذا تحب في المرأة وماذا تكره ؟

- الحنان هو الشيء الذي أحبه في المرأة ، يحبني أيضاً اصوار المرأة على تادية عملها بصورة جادة ، ومحاولة إثبات الذات ، ولا يحبني في المرأة كل ما قلت في جانية عن سؤال انعدام الدافع لدى المرأة لتعاون امرأة معها ، قد تقولين الرجل كذلك أحياناً ، وأقول نعم ، لكن وضع المرأة مختلف ، أعتقد أن شيئاً كثيراً من تأخر المرأة أنها لا تتعاون مع نفسها ، كما أن تناحر النساء أحرهن فعلاً في أي موقع ، من مصلحة المرأة أن تخلف من هذه الصورة ، على الأقل لتستطيع أن تتقدم وتأخذ شيئاً من مجتمع الرجال ، ولا فرق في ذلك بين امرأة شرقية وغربية أو من دولة ثامية ودولة متقدمة .

● سؤال آخر : أحلامك على المستوى الشخصي أو القومي ؟

- عذري حلم واحد فقط ، أن خلق الله ربنا بديها ، خصوصاً في دولنا النامية وتتوقف عن الصرف على التسليح ما يعادل مرة ونصف ميزانية التعليم والزراعة والصناعة مجتمعة ، ونفج كل نفس للارتقاء بمستوى الفرد ، تصوري ٢٠ دقيقة بتفكيرها العالم على التسليح أكبر بكثير من ميزانية المنظمة التي تعمل بها والتي تهتم بالبيئة في ١٥٠ دولة ، أكثر من ذلك لو امتدحت دول العالم بضعة أيام فقط عن الإنتاج العسكري ، لاصبح في إمكان أن كل فرد في العالم عده مائة نقيه وصاحبة للشرب ، طيب الدول الغنية سهل تصرف ، أما الغيرة والتي تتلف ٥٠٪ من موازنتها على التسليح ، في الوقت الذي لديها أكثر من ٤٠ مليون فرد يموتون من الجوع في العالم النامي ... هذا كله ينعكس على البيئة وحياة الإنسان واستهلاك طاقة لا مبرر في صناعة السلاح ، تصوري الطاقة العالمية المستخدمة في صناعة السلاح ، أكثر من جميع العلماء والمهندسين والفنيين الموجودين بقارة أفريقيا بأكملها ... ماذا أحلم والعالم من حولي بهذا النوص ... فقط ادعوا الله أن يهديهم

ولما يخرج هو تضحي هي وتترك وظيفتها وتخرج مرافقة له ، ألمهم الكيان الاسري يعني ، هذه أسرة نموذجية ، ولما كانت مستشارة في جنيف كانت تضع استفسارات وأسئلة جادة وهامة وأحياناً كانت صعبة الأسئلة بالنسبة لي أنا مدير المنظمة الماريف بشؤونها ، هذه المرأة هي مرفت الكاوي وهي قارئة في البات الوجود العربي في الأمم المتحدة ، ولا أتدرب أبداً في ترشيحيها ، في تونس أيضاً رأيت سيدة ممتازة كانت تعمل نائبة لوزير الإسكان والمسطحات البشرية ، كانت عضواً في المنظمة الدولية للمستوطنات البشرية ، وكان شاك مشرفاً جداً ، أن يجد الانسان سيدة عربية بهذا المستوى وسط رجال أثبتت كفاءتها ، يعلم وقدره واحترام ... هناك مشكلة كثيرة ، لكن المشكلة الكبرى ... يضيف نائب السكرتير العام ، لنباشة الشديدي عميلة الحرب التي تشبه المرأة على المرأة هذه خطيرة ، حتى في المنظمات الدولية ، وبالطبع نحن الرجال نستخدم هذه الحرب ، ولذلك نواجه منصب خال في الأمم المتحدة نعطيه لرجل نصف نصف بدلاً من امرأة ممتازة لتصور معها وجوهاً حرب النساء ، ماذا يحدث هذا ومصلحة من ؟ أدري ...

ويستطرد : نحن كعرب نحتاج لإبراز السيدات القادرات والكفاءات ولكن ، لو أن هناك اتحاد نسائي في كل بلد ... يوجد التمثيل للمرأة بدلاً من الخلافات ، وبين رئيسه وبين من رئيسه ، لو أن هؤلاء النسوة هن يخترن فيما بينهن أسماء عالية الكفاءة بلا مبرر أو طعنته ، إنما كل ما نراه خلافاً ... هذه أشياء مؤسف ولذلك نحن نخطو المرأة للامام ، وبعد تجربة ١٥ سنة في الأمم المتحدة في هذا النطاق على المستوى الدولي لم نجد شيئاً مثالياً إلا كانت الجنسيات عربية أو غربية لا فرق إلا وفيه مشاحنات

غاية الرجال وهدى شعراوي ؟

● سأذكر أسماء وأترك لك التعليق :  
هدى شعراوي ، تاتشر ، د. مشرفة ..

- هدى شعراوي تذكروني بالقيادة المحترمة التي تستطيع أن تجعل حولها الناس وتعرض عليهم احترامهم ، سواء رجال أو نساء ، وهذا أهم ما في الموضوع أن في ذلك الوقت حيث غاية الرجال يحترمون شخصية مثل هدى شعراوي وكانت فترة لا تتأخر أن تتحدث سيدة وتخرج لشارع في مقاهير مع رفاقها ، أما د. مشرفة فهي بذكروني بجيل العلم في مصر ، ونحن نسال الآن طه عالم جيتا معاً أنا وأنا الذي لم جيل نسال : ماذا حدث بعد هذا الجيل وجيل الدكتور مشرفة ، هذا الجيل الذي أعطانا عهد حسين والمفاد والدكتور السنهوري وعلى بدوي ، هذه المرأة لما لم تتكرر ، المجتمع المصري (أنا أكنم عن بلدي) كان تتداهر ريع التعداد الآن ، وبعد أن التعللم فيه كان شيئاً ، الذي حدث لنا ؟ ، لماذا لم تبرز قيم جديدة ...

- أنا أتذكر فهي تعطيني احساساً بقوة الإرادة العربية ، بالرغم من أن كثيراً من القرارات التي تأخذها ، تبدو لكثير من مواطنها عربية وبمعدة عن الصواب ، إنما يتضح بعد ذلك ، أن لديها قدرة ضخمة على التركيز ، وهذه صفة تنجبني في المرأة وطبعاً صلابة تاتشر قارئة من لمر يعرف ماذا يريد وتصر على ما تريد ، وليست صرامة غيبية جوفاء ، تاتشر ليست المرأة الوحيدة في جيلها ، أنها تعطيني صورة لمجموعة من السيدات قادت دولها بنسب الأصوار ، ألدرا غاندي ويندرايك ، هذه الفئة أعطت صورة لقدرة وأصوار المرأة على تحقيق أهدافها ، وصورة لقوة الإرادة ، والقدرة على الإرادة ، ويبدو أن هذه القدرة لدى المرأة تضيء من أعداد المرأة كمسؤولة عن العمل المنزلي ، هذه الحوتة الصغيرة ، حين تكبر من اهتمامات المرأة وعلمها ، يمكن أن تتحول من إدارة منزل إلى إدارة دولة ناجحة .





المصدر: ..... ١١ / وفد

التاريخ: ..... ع. ١ م. ١٩٨٨  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## نظام جديد لمنع تكرار الأبحاث العلمية

### أبحاث متكاملة لحل مشكلات البيئة

قرر المجلس الأعلى للجامعات وضع نظام جديد للأبحاث والدراسات العليا ضمن التنسيق بينها في مختلف قطاعات البحث العلمي مثل الزراعة والهندسة والطب البشري والبيطري والكيمياء والطبيعة وغيرها، بما يحقق عدم التكرار والازدواج في الأبحاث بين الجامعات المختلفة، وأيضا لتشجيع الدراسات والأبحاث المتكاملة المرتبطة بحل مشكلات البيئة وتوفير أعضاء هيئة التدريس كذلك تقرر تشجيع النشر في الدوريات العالية مع تحمل الكليات لتكاليف النشر وأعداد تلك الأبحاث الجارية أعدادها في مختلف التخصصات. يأتي هذا القرار بعد تكرار ظاهرة سرقة الأبحاث والرسائل الجامعية وتكرارها في ثلاث صفحات، جامعات ومدارس، قد فجرت هذه القضية واقرحت هذا الحل تجنباً للسراقات والتكرار والازدواجية.







المصدر : ..... د. ك. ت. س.

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ..... مايو ١٩٨٨

### أكثر المناطق

### تلوثاً في العالم !

□ أكدت هيئة الخبراء العلميين  
للتلوث البحري التابعة لهيئة  
الأمم المتحدة بعد دراسة قامت  
بها بالاشتراك مع منظمة الأغذية  
والزراعة ، ومنظمة  
اليونسكو ومنظمة الصحة  
العالمية أن أكثر المناطق البحرية  
تلوثاً في العالم هي خليج طوكيو  
وخليج إبي قير وبحر الأدرياتيك  
وبحر البلطيق ! .. اشترك في  
الدراسة ٦ من الخبراء العالميين  
من بينهم د . مسعود عبد  
الرحمن حسن رئيس قسم علوم  
البحار بجامعة الإسكندرية .





الاصرام

المصدر :

١٩٨٨ م ٢٤

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٦ ملايين جنيهه لتنفيذ مشروع دولى لحماية وتنمية البيئة فى منطقة رأس محمد

وافق وفد المجموعة الأوروبية على تمويل تنفيذ المشروعات اللازمة لتطوير وتنمية منطقة رأس محمد لتكون محمية طبيعية وحديقة دولية بعد الزيارة العلمية التي قام بها الوفد برئاسة السيدة فرانسين هنريش سفيرة المجموعة الأوروبية فى مصر لدراسة المنطقة لما لها من أهمية عالمية.

كما ناقش الوفد - مع العلماء المصريين - مايقوم به معهد بحوث علم البيئة البحرية بشرم الشيخ والتابع لهجامعة القناة حيث يجرى مشروع بحث دولى بالتعاون مع جامعة ليفربول بإنجلترا لتدوله المجموعة الأوروبية بحوالى ٦ ملايين جنيه لدراسة البيئة البحرية بسيناء ومدى تأثير التلوث عليها.

وفى البداية بقول الدكتور المحمدى هيد رئيس جهاز شئون البيئة بمجلس

الوزراء ان منطقة جنوب سيناء تتميز بانتمائها للبيئة المتعددة واحتوائها على العديد من الثروات الطبيعية التي تجعلها منطقة جذب علمى للباحثين والعلماء ، وجذب سياحى لهواة الغوص والسباحة وحصر الطيور المهاجرة . اما منطقة رأس محمد بما فيها الله من بيئة يندر وجودها ، فانها تحتوى على شباب مرجانية فريدة ومتميزة فى نوعها بالنسبة لغيرها من المحميات البحرية فى العالم . ويشير السيد محمد نور الدين

محمد مدير شئون البيئة بجنوب سيناء الى ماتحتوية المنطقة من كائنات بحرية متعددة الانواع واصداق ومعارات واسماك ملونة واسماك القرش والسك الطائر والدرافيل والترس البحرية وعروس البحر اللمود بالانقراض ونباتات المانجروف بالاضافة الى انها تعتبر محبة لاستقبال الطيور المهاجرة ويوجد بها بعض انواع الغزال . وحرصا على حماية هذه الثروات الطبيعية والمكتوبات البيئية التي تعتمد عليها السياحة والبحث العلمى من التدهور والتدمير صدر قرار جمهورى لاقامة محمية طبيعية بمنطقة رأس محمد .

واكد العميد عن محمد حسن مدير المحميات بجهاز شئون البيئة ان الجهاز قام بالتعاون مع محافظة جنوب سيناء ببناء على توجيهات الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والتنمية الادارية - بانجاز اعمال عديدة فى مجال الحفاظ على الاحياء البرية والبحرية والبيئة والانتهاء من انشاء طريق بطول ١٨ كيلو متر يربط المحمية بطريق الطور شرم الشيخ ، كما يجرى انشاء طريق اخر مختصر بطول ١٤ كم من شرم الشيخ للمحمية بتكاليف ٢ مليون جنيه .

واكد اللواء نور الدين عطفي محافظ جنوب سيناء ان اعمال التطوير يشمل تصميم وتشيد مدخل للمحمية ومركز استقبال دولى ونقطة اسعاف وواقعة وعرض الاعلام ومكتبة ومتحف بحرى ووضع علامات ارشادية لتوجيه الزائرين وتسكوبات بحرية ، ويجرى انشاء مركز بحرى للغطس واخر لعلوم البحار والاحياء المائية ، وقد تم الاعلان دوليا عن ان منطقة رأس محمد محمية بحرية حتى لا تدخلها المراكب وتؤدي الى تلوثها .

وطالب الدكتور عاطف عبيد بتحديد اماكن تكثر الاسماك لتكوين وتحديد اماكن الصيد فى المواسم بالتعاون بين الجهاز والقوات البحرية ، كما اوصى بان يقوم معهد علوم البحار بتحديد انسب اسلوب لتتظيف منطقة جزيرة العجيرة دون احداث اضرار بنات المانجروف بالمحمية .

واعلنت السيدة فرانسين هنريش انشاء زيارتها للمنطقة ان المجموعة الأوروبية تملنى اعترافا كبيرا للمشروعات البيئية وانها على استعداد لتمويل انشاء المشروعات الخاصة بتنمية وتطوير منطقة رأس محمد . وانشاء محمية طبيعية وحديقة دولية بها ، ونحن فى انتظار الطلب الرسمى من الحكومة المصرية بحجم الاعمال المطلوبة

والدراسات الخاصة بتنمية المنطقة لتحديد حجم التمويل وتقديمه كمنحة لمر لأن مشروع حماية البيئة خصوصا فى مثل هذه المنطقة العالمية يحتاج الى عملية متكاملة فى منطقة جنوب سيناء حيث ان يجرى منذ اكثر من عام تمويل مشروع دولى يقوم به مركز بحوث البيئة البحرية بشرم الشيخ بالتعاون مع جامعة كنبريدج بإنجلترا يستمر لمدة ثلاثة اعوام اخرى حيث تم رصد حوالى ٦ ملايين جنيه له لاجراء الدراسات المختلفة على البيئة فى المنطقة حتى لا يحدث تلوث او انهيار للبيئة . وقد اثبتت الاباحث فى العام الاول - التى اجريت فى بحيرة التمساح - ان التلوث بالمعادن الثقيلة والبتول كان له اثار سلبية على الاحياء البحرية الاقتصادية ، وسيجرى خلال السنوات القادمة اجراء دراسات لتحديد انواع الاسماك وكيمياتها والطحيليات التى تنمو فى منطقة جنوب سيناء بالاضافة لدراسة الشباب المرجانية وبيئتها .

لشرم الشيخ من :

محمود القناتولى

١٠





العدد ٢

المصدر :

١٩٨٨ مايو ٢٤

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ مجلس تنفيذي محافظة الاسماعيلية :

## خطة لتفعيل الجامعيين في الصيف لتطوير البيئة

الاسماعيلية - من صابر عبدالوهاب :

قرر المجلس التنفيذي لمحافظة الاسماعيلية ، البدء في تنفيذ خطة ، لتفعيل الشباب من خريجي وطلبة الجامعات والمعاهد العليا ، خلال فترة الصيف ، في مشروعات تنمية وتطوير البيئة المحلية .

ومرحب السيد عبدالمعتم صدارة محافظ الاسماعيلية ، بأن هذه الخطة تتضمن تشغيل الشباب في المشروعات السياحية ، وتطوير البيئة المحلية بأجر يومي ، يتراوح بين ٥ و ٧ جنيهات ، وقد اعتمد لذلك مبلغ ٢٠٠ ألف جنيه لمواجهة تكاليف هذه الخطة .

ومن ناحية اخرى ، تقرر تخصيص دفعة من أبناء الاسماعيلية - في كل فوج من الفوج العسكري القومي للشباب ، الذي يبدأ في منتصف يونيو القادم بالاسماعيلية - لتشجير وتكثيف المساحات

١ - ١١





المصدر : الإصرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٥ مايو ١٩٨٨

■ الدورة التدريبية للصحفيين تبدأ اليوم :  
**نشر الوعي البيئي بالدول العربية**  
من خلال تدريب الصحفيين والإعلاميين  
كتب - علاء العطار :

تبدأ اليوم الدورة التدريبية الثانية للصحفيين والإعلاميين العرب ، وتستهدف نشر الوعي البيئي في الدول العربية من خلال تدريبهم وتزويدهم بالمعلومات لتنمية الوعي بين الجماهير العربية . ويلقى بعض العلماء والمتخصصين العرب محاضرات للدارسين حول الخصائص الطبيعية والبيئية للمنطقة العربية ومدى تأثير المشكلات البيئية على الجماهير والشباب . ويصرح الدكتور خالد عبد العزيز مدير المكتب العربي للشباب والبيئة بالقاهرة الذي ينظم الدورة بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة بأن الدورة يشارك فيها ٢٥ صحفياً وإعلامياً عربياً







الأهرام

المصدر :

١٩٨٨ مايو

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### عالم مصري يشترك في تقرير عالمي يحذر من الحرب النووية

الأمم المتحدة - وكالات الأنباء -  
ذكر تقرير علمي للأمم المتحدة أن قيام  
حرب نووية واسعة النطاق سيؤدي إلى  
قتل مئات الملايين من البشر في الحال  
بالإضافة إلى أن آلاف الملايين سيموتون  
في وقت لاحق متأثرين بالآثار التي  
ستلحقها هذه الحرب بالنبيطة . .  
وذكر التقرير الذي أعده ١١ عالما من  
مختلف دول العالم من بينهم الدكتور  
محمد القصاص الأستاذ بكلية علوم  
القاهرة بناء على طلب من الجمعية العامة  
أن مثل هذه الحرب سوف تسبب « شتاء  
نوويا » ومجاعة عالمية وتدمير البيئات  
الاجتماعية والاقتصادية لدول العالم  
وأضاف التقرير أنه من غير المؤكد  
أن يتخلص العالم من آثار هذه الحرب  
على المدى الطويل ولذلك فإنه من غير  
الممكن كسب هذه الحرب ولا بد من عدم  
خوضها .





المصدر : ..... الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩ مايو ١٩٨٨

#### تعاون عربي

##### في مجال البيئة

● ● بغداد الكويت اليوم ٤ . عبد الرحمن العوضي وزير التخطيط الكويتي الى تونس لحضور اجتماعات المكتب التنفيذي لمجلس وزراء شئون البيئة العربي يناقش اعتبارا من غد البرامج المقترحة لتنفيذ خطط الاعلام العربي حول البيئة والتنمية .





المصدر : الجامعة

التاريخ : ٢٩ مايو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**دورة تدريبية للصحفيين العرب  
حول حماية البيئة في  
مصر والعالم العربي**

ينظم المكتب العربي للشباب  
والبيئة الدورة التدريبية الثانية  
للصحفيين والإعلاميين العرب حول  
قضايا حماية البيئة العربية.

وذلك في إطار المشروع المشترك  
مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة  
لنشر الوعي البيئي في الدول  
العربية من خلال تدريب الصحفيين  
والإعلاميين العرب وتدريبهم  
وامدادهم بصفة مستمرة  
بالمعلومات البيئية اللازمة لنشر  
الوعي بالبيئة بين الجماهير  
العربية.

وفي الدورة بعض الصحفيين  
والإعلاميين يمثلون جهات صحفية  
وإعلامية من ٧ دول عربية





الأصنام

المصدر :

٣٠ مايو ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ علماء الزراعة يعلنون :

## عدم السيارات والمصانع يهدد ٦ آلاف فدان بالتلوث !!

الملوثة قد أدى الى ارتفاع معدلات كيميائيات العناصر الثقيلة السامة . وأكدت الرسالة أن المصانع المعدنية واحترق الوقود هي أهم مصادر التلوث هناك بتلك العناصر التي يمتصها النبات من البيئة الملوثة عن طريق امتصاصه بالجذور والأجزاء الهوائية للنبات .

وبيئت الرسالة أن الأجزاء المأكولة من الجزر والطماطم تحتوي كمية أقل من الرصاص بينما تحتوي الأجزاء المأكولة للخضراوات الورقية مثل الخس والجرجير على كميات من هذا العنصر . ولهذا تطالب الدراسة بضرورة زراعة أنواع من الزراعات في هذه المناطق من بين تلك التي تجمع أقل كمية من الرصاص والكاديوم .

أحمد نصر الدين

وتراجعت متوسطات تركيز عنصر الرصاص في التربة الزراعية بعيداً عن مصادر التلوث ما بين ٩ و ٢١ جزءاً في المليون بمتوسط ١٤,٩ جزء بالمليون بينما ارتفع هذا التركيز الى ٢٢٦ جزءاً في المليون في المتوسط بالقرب من طريق القاهرة - بنها .

نظراً لانبعاث الرصاص من السيارات العاملة بالبنزين . كما ارتفع عنصر الكاديوم الناتج من السيارات العاملة بالدبزل الى أكثر من ثلاثة أمثال تركيزه بالتربة غير الملوثة .

الا أن هذين العنصرين يقلان كلما ابتعدنا عن الطريق الزراعي وقدرت المساحة الملوثة في طريق مصر الاسكندرية وحده بحوالى ستة آلاف فدان !!

وقدل النتائج على أن انتشار المصانع بشبرا الخيمة بدون استئصال لأي أجهزة تحكم للآلاف من انبعاث

حدثت رسالة علمية هامة خرجت من كلية زراعة القاهرة من السموم التي تتعرض لها الزراعات وطالبت بسرعة اتخاذ الإجراءات الكفيلة بحماية المواطنين من سمية الزراعات المحيطة بالطريق الزراعية نظراً لتسرب عدم السيارات التي تتحرك فوقها .

يقول الدكتور نجيب فهمي خير رئيس قسم فسيولوجيا النبات بزراعة القاهرة أن المحاصيل الزراعية بالقرب من هذه الطرق ملوثة بالعناصر السامة المتجمعة بالنبات الذي يشكل غذاء الإنسان لتتراكم داخله محدثاً اضطراباً صحياً بالغة . لذلك فقد جمعت عينات من تربة هذه الطرق كما وضعت مجموعات للآتربة المتساقطة من الهواء فوق أسطح الأحياء بالمنطقة وأجريت التحاليل لمعرفة التركيب المعدني لها وخاصة العناصر الثقيلة السامة بالمنطقة ومصانعها







المصدر : الأحيار

لتنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ٣٠ مايو ١٩٨٨

● بمناسبة الاحتفال بيوم  
البيئة العالمي يوم ٤ يونيو  
القادِم تقم الجمعية المصرية  
للتشريعات الصحية والبيئية  
برئاسة الدكتور جمال غوردون  
بندوة حول المحميات الطبيعية  
والمحميات المنشأة يحضرها  
عدد من الوزراء وممثل  
المحافظات .





المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٣ مايو ١٩٨٨

### في الاحتفال بيوم البيئة

\* بمناسبة الاحتفال بيوم البيئة العالمي تشترك الجمعية المصرية للتشريعات الصحية والبيئة برئاسة د. جمال غوربون مع أكاديمية البحث العلمي في عقد مؤتمر ، المحميات الطبيعية والمحميات المنشأة ، صباح السبت القادم بفندق النيل هيلتون .  
المؤتمر سيناقش الإطار القانوني والتشريعي لحماية التراث الحديث للإنسان المصري بجانب وجهات النظر العلمية والتاريخية مع وضع المعايير لهذا النظام .  
ويختتم المؤتمر أعماله بالاحتفال بيوم البيئة العالمي بتوزيع جوائز وشهادات تقديرية من الجمعية والأكاديمية على الفائزين لما قدموه من بحوث في مجال الصحة والبيئة في العام الماضي .





المصدر: الأحياء

التاريخ: ١٧ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٢. محطة الفحص الفني للسيارات

كتب محمد عبدالمقصود :  
أقر جهاز شؤون البيئة إنشاء ٢٠ محطة متكاملة للفحص الفني للسيارات أيا  
عند تجديد رخص القيادة بالفاخرة الكبرى والإسكندرية .. يقوم الجهاز الجديد  
بفحص شغل الفرامل والأنوار وكل ما يؤمن السائق والركاب والمشاة .. وفحص  
نسبة عوادم السيارات التي تخرج للهواء فتكونه بأكسيد الكربون والنيروجين  
والرصاص ..  
صرح بهذا الدكتور الحمدي عبد رئيس جهاز شؤون البيئة وأضاف أن هناك  
مجموعات عمل من وزارة التعمير والمرور وجهاز البيئة لأقتراح انصب الإمكان  
لأقامة هذه المحطات تمهيدا لمطرحها في مناقصات على القطاعين العام والخاص  
للمشاركة في إقامة هذه المحطات ..

وقد اختبر الجهاز وتم طرحه لى عماء  
عالي على أن تستورد مصر ١٠٠ جهاز  
يتم توزيعها على محطات البنزين ومنافذ  
المرور وهيئة النقل العام وقطاع الداخلية  
والقوات المسلحة لضبط السيارات  
وفحصها فنيا .. ويتم ضبط السيارة  
بهذا الجهاز لى ١٥ دقيقة فقط ويوضح  
إمكان الاعمال ونسبة العادم الذي  
يخرج للهواء وأن تجدد الرخص الا بعد  
شهادة الفحص بهذا الجهاز الجديد ..





المصدر : ..... الحصة ١

التاريخ : ١٧ يونيو ١٩٨٨ ..... للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الشريف وعبيد ودويدار يناقشون مشكلات تلوث البيئة

يفتح مسؤول  
الشريف وزير الاعلام  
ود . عاطف عبيد وزير  
الدولة للتنمية الادارية  
ود . محمدرضا دويدار  
وزير الصحة صباح  
الاثنين القادم الندوة التي  
يقعها مركز النيل  
للالعلام بالمعجزة حول  
تلوث البيئة والرها على  
الصحة العامة في إطار  
الاحتفالات باليوم  
العالمي للبيئة .

يشهد الندوة د . مفتوح البلتاجي رئيس هيئة  
الاستعلامات ود . المحمد عبيد رئيس جهاز تلوث البيئة  
وتناقش على مدى ٩ ايام مشكلات تلوث البيئة والهواء  
وطرق علاجها وأخطار التلوث الاشعاعي في المدن واثار  
التلوث على النشاط الرياضي ، ودور الاعلام في تنمية  
الوعي البيئي والصحي لدى المواطنين .

وفي نهاية الندوة يقام حوار مفتوح يحضره عمر عبد  
الآخر محافظ البحيرة واسماعيل توفيق ومحمد حسن  
رئيساً هيئتي النظافة والتجميل بالقاهرة والجيزة - كما  
سيقام معرض للصور والمطبوعات الخاصة بالبيئة -  
اثناء الندوة .







المصدر : ج واء

التاريخ : ١٨ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### من أجل التنمية والحفاظ على البيئة

حول كيفية توفير المعلومات  
والبيانات البيئية اللازمة  
للتخطيط الاجتماعي والاقتصادي  
وسماعة البيئة وتنمية الموارد  
والثروات الطبيعية مقدمة  
تكنولوجيا نظم المعلومات  
طبيعتها في حماية البيئة  
والتي نظمها المكتب المصري  
للشباب والبيئة بالتعاون مع  
مركز مصر الدولي لدراسات  
الاعمال وحضرها عدد كبير من  
التخصصين منهم الدكتور  
عصام الحناوي الأستاذ بالركز  
الدولي للبحوث ودراسات  
الامم المتحدة والدكتور محمد  
يحيى الفتاح الامامي الأستاذ  
بكلية العلوم وعضو مجلس  
الشورى والدكتورة اخلاص عبد  
الحجيد مديرة بنك معلومات  
الادمية البحث العلمى  
والتكنولوجيا والدكتورة سيمه  
البراقى عضو مجلس الشورى  
وقد اوصت الندوة على  
ضرورة تطوير التكنولوجيا  
القدية مع التطورات الاقتصادية  
من أجل التنمية المتواصلة





المصدر: ..... الأهرام

التاريخ: ..... ١٨ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ندوة تلوث البيئة يفتحها ٣ وزراء غدا

يفتح الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية والدكتور محمد راجب دويدار وزير الصحة والسيد صفوت الشريف وزير الاعلام غدا ندوة تلوث البيئة والصحة العامة التي ينظمها مركز النيل للاعلام وتستمر ٥ ايام . ويحضر الافتتاح كل من الدكتور ممدوح البلتاجي رئيس الهيئة العامة للاستعلامات والمحمدي عبيد رئيس جهاز شؤون البيئة .





المصدر : ١١ وفل

التاريخ : ١٨ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بروتوكول

#### بيئي

قرر مجلس وزراء البيئة في المجموعة الاقتصادية الأوروبية أن تدرج دول المجموعة الثلاث عشرة بعد وقت قصير بروتوكول مونريال لحماية طبقة الأوزون التي تقي الأرض من الأشعاعات الشمسية الضارة ، وينص هذا البروتوكول الذي تم التوصل إليه في سبتمبر ١٩٨٧ على إنتاج غازات الكلوروفلوروكربون المستخدمة بكمية عالية والتي يعتقد أنها تغطي على طبقة الأوزون ، ويتوقع أن يدخل البروتوكول حيز التنفيذ في الأول من يناير ١٩٨٩ ، وأعلن الوزير الألماني الغربي كلاوس ثوفن الذي رأس الاجتماع أن قرار جميع أعضاء المجموعة الاقتصادية الأوروبية أن توفيق هذا النص يشتمل الإشارة إلى العديد من الدول الأخرى التي كانت تنتظر قرار المجموعة لتتضم إلى البروتوكول .





المصدر : الأختار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٨ يونيو ١٩٨٨

### حلقة بحث .. عن

#### تلوث البيئة ..

● يعقد مركز النيل للاعلام والتعليم  
هذا ولدة اسبوع حلقة بحث حول تلوث  
البيئة بالتعاون مع المركز القومي  
للبحوث .. تتعرض حلقة البحث لاختطار  
تلوث المياه والهواء والتلوث الإشعاعي في  
المدن .. يشارك في الندوات التي تقام  
مطوت الشريف وزير الاعلام ود .. عطف  
عبيد وزير التنمية الإدارية .. صرحت  
بذلك فوزية اسحاق مديرة البرامج بمركز  
النيل







المصدر : الوفاق

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩ يونيو ١٩٨٨

## ندوة تشريعات التلوث الإشعاعي تطالب بإنشاء وزارة خاصة لحماية البيئة

الإسكندرية - مكتب الوفاق

طلبت ندوة تشريعات التلوث الإشعاعي، التي نظمتها جمعية الطب والقانون بجامعة الإسكندرية، بضرورة إنشاء وزارة خاصة لحماية البيئة، تتبعها الأجهزة المختصة بعناصر البيئة. كما طالبت بإعادة النظر في القرارات المنفذة للقانون رقم ٥٩ لسنة ١٩٦٠، الخاص بتنظيم العمل بالإشعاعات (الذرية)، والوقاية من أخطارها، وتوحيد أجهزة الإشراف والرقابة والمتابعة في مختلف الجهات والمنشآت العاملة في مجالات الإشعاعات. وأكدت الندوة أهمية استناد هذه المهمة إلى جهاز مستقل، وأعداد خطة طوارئ على مستوى الدولة، لمواجهة ما يقع من حوادث نشطة عن استخدامات الأجهزة المشعة، وإعداد نظام إجرائي متكامل، للشخص من النفايات الذرية، وإحكام عمليات التفويض والمراجعة على السلع الواردة من الخارج، واستناد هذه المهمة إلى أجهزة حكومية متخصصة تتوافر لها كل الإمكانيات العلمية والمعدات القريبة للعاملين بها. ولوشت الندوة، التي استمرت لمدة يومين، بإصدار تشريع خاص لتنظيم دخول وممرور السفن الذرية قبل السماح لها بالمرور، والقيام بإجراءات الأمن والسلامة قبل الترخيص لها بالمرور، والتأكد من عدم قيامها بالتخلص من نفاياتها في مياهنا الإقليمية، ووضع نظام قانوني متكامل، لتحديد العقوبات المناسبة لهذا النوع من الجرائم، وتنشيد الجزاء الجنائي والمدني لمخالفة هذه القواعد والإحكام، وتجميع كل النصوص القانونية في قانون موحد.





المصدر : الأحياء

النشر والخدمات الصحفية والإعلاميات التاريخ : ٢٠ يونيو ١٩٨٨

## التربية من أجل بيئة أفضل

تستقبل مصر والعالم يوماً مشهوداً في خمسة يونيو من كل عام أطلقت عليه هيئة الأمم المتحدة يوم البيئة العالمي . وتتأرجح علاقة الإنسان وبيئته بين مقولة تنادي بالعلاقة التبادلية بينهما فالبينة تؤثر في الإنسان وهو الذي يولجج التحدي الذي تلغزه البينة ومقولة تنادي بالحمية البيئية أي أن هناك تدفلاً من جانب واحد من البينة إلى الكائنات الحية والمجتمعات البشرية ومقولة ثلاثة تنادي بتقائس الدائم للإنسان في البينة فهو وضع في التكون ليقير البينة بفضه وعلمه ويده .

ولولا أن الإنسان المصري وسيسفته لما كانت مصر سوى أرض يفرها طلي النيل . وما الإنسان إلا عامل الكائنات فهو ساكن البينة وبنائها والمختلط بها ويلبس مدى تقدم أفراد المجتمع بقدر تأثرهم في البينة الطبيعية وبمدى وعيم الهادف نحو حماية البينة من التدهور وترشيد استغلال مواردها المتجددة أو غير المتجددة .

ولد قام برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومقره جنيف بكيكيا ويرأسه عالم مصري . كما قامت مؤتمرات عديدة دراية والدية ومعلمية للدراسات البيئية مثل :

- الدراسات البيئية في المجال الاقتصادي والاجتماعي وتنقسم دراسة وإمالة البشر وعلاقة ذلك بالأسكان أي جغرافية المدن .  
- ول مجال علم النفس الاجتماعي تتألف البينة الإنسانية مع التركيز على الماديات والتقاليد ومنها ما يعوق تقدم المجتمع ومنها ما يعاون في تقدم المجتمع .

- ول مجال دراسة التاريخ المحلي التعريف بأعلام البينة البارزين والذين لعبوا دوراً بارزاً في تطوير البينة المحلية والقيام بزيارات للمتاحف للأطلاع على الوثائق التاريخية للبيئة المحلية .  
- ول مجال دراسة السكان ومنافسة النمو السكاني والكثافة السكانية وأسباب الانفجار السكاني ومفترحات علاجه .

وبأنى بعد ذلك التربية البيئية وهي العملية التي تهدف إلى التنمية البشرية اللازمة لهم وتقدر العلاقات التي تربط بين الإنسان وبقائه وبيئته البيئية وهي وسيلة لحماية البينة من التدهور . ومن الملتزم أن تحتل التربية البيئية مكانة هامة في السنوات القادمة نتيجة لظواهر تزايد السكان وزيادة المخلفات ونجس الصحارى وتلوث الماء والهواء والتربة والتلوث بالمواد وأثار التقدم التكنولوجي والتلوث بتشويه جمال الطبيعة والنفايات الدورية .

ومن هنا نرى أننا جميعاً مطالبون بالدعوة للحفاظ على الموارد الطبيعية وعدم الإسراف في استغلالها ومنع ضيوعها وإدراكها والدمرة لتنمية البينة وتنقيتها من التلوث والإحساس بمجال

بقلم الدكتور :

ابراهيم عصمت مطاوع

البيئة وإيقاظ الوعي البيئي والأخلاقيات البيئية وسن التشريعات والقوانين لحماية البيئة وإقامة المجتمعات للحفاظ على النباتات والحيوانات النادرة والتألف . وإقامة مشروعات التشجير ومصادات الرياح لمنع زحف الصحراء وعدم البناء في الأراضي الزراعية

للخصبة واستزراع وتعمير الصحراء وتوجيه السكان إلى المناطق غير المزدحمة ومعالجة موارد الطاقة وتنظيم الأسرة ومعالجة التفكير الخراف السخري والفني الذي يعوق تقدم المجتمع وهذا يقتضي من الأجهزة السياسية والبحثية اتباع دليل العمل الآتي :-

● تكون السياسة المتبناة للدولة المواجهة الصريحة للتخلف والتنمية الشاملة للبيئة .

● انشائية عليا مركزية لحماية البيئة وحفظها من التلوث وترشيد استخدام الموارد .

● انشاء هيئات وجمعيات ومنظمات متخصصة في حماية البيئة ول المدارس والجامعات ومن خلال النشاط الاهل والكومي .

● أعداد هيئة التدريس في التعليم العام يتخصص أفرادها في العلوم البيئية المتكاملة والتربية البيئية وذلك لتدريسها على مستوى كليات التربية ويمكن الانتفاع حالياً بفرق من أساتذة البينة في مختلف التخصصات لتدريب المعلمين حالياً .

● عقد دورات تدريبية لعمومي الصف ومعدى البرامج الأكاديمية والتلفزيونية لتناول نواحي الدراسات البيئية والتربية البيئية وأعداد نماذج لفراد البرامج الأكاديمية والتلفزيونية التي تقدم للقطاعات المختلفة من الجمهور من لطفال ومدرسين ومتخصصين .

● توجيه البحوث والدبومات ومساند الماجستير والدكتوراه إلى مجال البينة المتكاملة والتربية البيئية وهناك جائزة تشجيعية للبيئة في العلوم البيئية والتربية البيئية .

● كاتب المقال : استاذ التربية بجامعة طنطا





المصدر : الشرق

التاريخ : ٢٠ يونيو ١٩٨٨

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ندوة تلوث البيئة والصحة العامة :

### المجتمع المصري يتعرض لتلوث ضوئى خطير

كتب صادق حشيش ومحمد الحلوانى :

افتتح الدكتور ممدوح البلتاجى رئيس هيئة الاستعلامات والدكتور حسين سمير عبد الرحمن رئيس المركز القومي للبحوث أمس ، حلقة بحثية حول تلوث البيئة والصحة العامة . تستمر الحلقة لمدة سبعة أيام ، وتنتهى أعمالها مساء يوم الاثنين القادم . شارك في تنظيم الندوة المركز القومي للبحوث ، وجهان شئون البيئة بمجلس الوزراء ، ومركز النيل للأعلام والتعليم والتدريب . وعدد من الهيئات والمؤسسات العلمية المتخصصة والمهتمة بشئون البيئة والصحة العامة .

وأشار الدكتور ممدوح البلتاجى في كلمته بافتتاح الحلقة البحثية إلى أن الحديث عن تلوث البيئة كان حتى وقت قريب نوعاً من الترف أو تفلأ عن مشاغل المجتمعات الصناعية المتقدمة . ولكن التطورات المتلاحقة خلال السنوات الأخيرة جعلت قضية تلوث البيئة محلاً لاهتمام كبير على مستوى المسؤولين والباحثين والمواطنين العاديين . فقد ساد الشعور باننا نعيش في بيئة ملوثة . وأن هذا يهدد الصحة العامة تهديداً خطيراً . وأكد الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة للتعمية الإدارية ، في كلمته التى ألقاها نيابة عنه الدكتور المحمدى عبد رئيس جهاز شئون البيئة ، أن المفهوم المصرى لحماية البيئة لا يختلف كثيراً عن مفاهيم العديد من دول العالم ولتسفيها في هذه القضية . ولتقننا تتميز عنهم بامتلاك كنوز وثروات طبيعية تستحق الاهتمام بحمايتها ، وترجمة هذا الاهتمام لعمل شامل متكامل لتحقيق الحماية المطلوبة

وأكد الدكتور محمد شعلان استاذ العلاج النفسى أن المجتمع المصرى يتعرض لتلوث ضوئى خطير ، يؤثر تأثيراً واضحاً على السلوك العادى للإنسان ويؤدى للإصابة بالأمراض العصبية والنفسية وأن الدراسات أثبتت أن الإنسان المصرى يتحمل هذا التلوث الضوئى بدرجة عالية جداً ، ولا يمكن لأى شعب آخر أن يتحملها . أنه وبه الدكتور شعلان إلى أن الأجيال القادمة قد لا تتحمل كما يتحمل الجيل الحالى ، وذلك يهدد بحدوث اضطرابات اجتماعية وسياسية خطيرة جداً . لذلك يجب التحرك بجدية وسرعة لوقف هذا التلوث والتخلص منه ، حفاظاً على الفرد والمجتمع





المصدر : الأحياء

التاريخ : ٢٢ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ارتفاع الحرارة يؤثر على المناطق الساحلية

أثبتت الدراسات التي قام بها الدكتور  
مصام الحناوي الأستاذ بالمركز القومي  
للبحوث والتفسير العالمي في شتوت  
البنية ، أن ارتفاع الحرارة سيكون له  
تأثير كبير على المناطق الساحلية في مصر  
خلال الخمسين سنة القادمة . وذلك  
بسبب ارتفاع مستوى سطح البحر  
وارتفاع في ملوحة المياه الجوفية في  
مناطق شاسعة في شمال الدلتا . مما  
يساعد على زيادة في رشح مياه البحر إلى  
العياء الجوفية . وزيادة معدل البحر في  
بحيرة السد العالي يؤدي ذلك إلى نقص  
كميات المياه في مجرى النيل من أسوان  
حتى شمال الدلتا .







المصدر : .....

التاريخ : ٢٤ يونيو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ندوة تلوث البيئة :

## القاهرة .. ليست اكبر المدن تلوثاً .. فى العالم

طالبات ندوة تلوث البيئة والصحة العامة التى نظمها مركز الاعلام والتعليم والاتصال التابع لهيئة الاستعلامات بضرورة وضع تشريعات جديدة وحازمة لمنع التلوث وحماية البيئة والحد من الضوضاء فى القاهرة ومصر بوجه عام .

ولقد رئيس جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء ان القاهرة ليست اكبر المدن الملوثة فى العالم ولكن تسببها اثباتا وايوميكيو بسبب استئثار المصانع فيهما .. وهذا لا يمنع ان القاهرة تزداد فيها نسبة الاتربة العالقة فى الجو خمسة اضعاف عن المتوسط المسموح به دوليا .. ويرجع ذلك لان القاهرة محاطة بمناطق صحراوية بالإضافة الى حركة التشييد والبناء والاحلال والتجديد ومخلفات المباني وعوادم السيارات والمصانع العشوائية .

قال الدكتور المصطفى عبد رئيس جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء ان هناك خريطة جديدة للمشاكل والاختطار التى تهدد البيئة المصرية شاركه فى اعدادها علماء وخبراء من اكااديمية البحث العلمى والجامعات .

واعلن الدكتور محمد شعلان استاذ الصحة العامة بكلية الطب بجامعة الازهر ان الضوضاء فى مصر - خاصة فى القاهرة - اصبحت تهدد الصحة العامة النفسية والبيئية .





المصدر : .....

التاريخ : ٢٧ يونيو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الشباب يشارك في حماية البيئة من التلوث

صرح الدكتور المحمدي عبد رئيس جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء بأن هناك مشروعا لاشراك الشباب في مشروعات حماية البيئة من التلوث خلال هذا الصيف بالتنسيق مع محافظات القاهرة والوادى الجديد وشمال سيناء .. بالإضافة الى قيام الشباب برصد النهر والتشجير والنظافة العامة في اعداد كبيرة من القرى .



قال رئيس جهاز شئون البيئة ان الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والدولة للبيئة قد التهم من اعداد تشريع يبنى شامل يهدف الى حماية البيئة من التلوث وحماية البيئة البحرية وحماية الهواء من التلوث .

المحمدي عبد

قال انه تقرر بالاتفاق مع وزارة التعليم افعال الانشطة البيئية ضمن المقررات الدراسية بالمدارس لتعليم التلاميذ واكتسابهم الوعي البيئي

اضاف رئيس جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء انه تقرر الامتداد سيارة من الخارج الا ومعها شهادة من بلد المصدر المنتج للسيارة بوجود مانع للتلوث في السيارة في اطار الحفاظ على البيئة من التلوث .

من ناحية اخرى اعان اللواء صفوت عبد الله رئيس حي عابدين انه تقرر البدء في مشروع تشجير شباب الحي من طلاب المدارس والجامعات الاسبوع القادم بمكافأة يومية تصل الى جنيهين .

قال ان مجالات العمل تشمل نظافة الحدائق والشوارع وطلاء اعمدة الكهرباء وتركيب اللوحات الارشادية بالشوارع وايضا تركيب ارقام المنازل .

اشار الى ان الهدف من المشروع هو الاستفادة من طاقات الشباب خلال العطلة الصيفية والتمثل على نظافة الحي بالصورة الجمالية التي نريدها للقاهرة .









## دراسة علمية بجامعة أسبوط تؤكد مدينة الصفا الجديدة .. خالية من التلوث

كتب سعد زغول سراج

أعد استاذان بجامعة أسبوط دراسة هامة عن تلوث البيئة في المحافظة ومناطقها الصناعية خاصة مدينة الصفا الجديدة التي تقرر انشاؤها مؤخرا في العاصمة يتبين من الدراسة ان التلوث في ميدان المحطة ١٤ ضعف مثليه في مدينة الصفا بينما يوجد التلوث في مصنع السعد بمقدار ٥ اضعاف مثليه في المدينة الجديدة .

أجرى الدراسة الدكتور عادل سليمان عبد الخالق استاذ ورئيس قسم المناجم بمعهد الثمين للدراسات المعدنية والدكتور عبد العليم محمد عبد المجيد استاذ الطبيعة الجوية بجامعة أسبوط .

تقول الدراسة : ان مدينة الصفا الجديدة تقع غرب مدينة أسبوط . وهي في منطقة صحراوية على الطريق الرئيسي ( أسبوط - السوادى الجديد ) بالقرب من مجموعة من المصانع منها مصنع الطوب الاسمنتي ومصنع الاسمنت . وهي بما لها من اوجه نشاط اقتصادي واجتماعي متميز تساعد على التنمية واتاحة فرص العمل للعاملين بها الا انه يتحتم مراعاة الظروف البيئية بالمدينة سواء قبل بدء انشائها او عند الانتهاء من ذلك . ولهذا كان الهدف من هذه الدراسة هو معرفة التأثيرات البيئية لمصنع الاسمنت بأسبوط على مدينة الصفا وعلى الاخص تلوث الهواء باستخدام الاجهزة والمقاييس

وبعد ان حلت الدراسة جزءا كبيرا منها لطريقة التصنيع ومراحله بمصنع الاسمنت بأسبوط قالت ان معدلات الانبعاث للاثريه بالمصنع يواكب منحني المعدلات المسموح بها عالميا ، وان الرياح تعمل على تخفيف نسبة الملوثات وانتشارها بالمنطقة . وان تركيز الدقائق العالقة من الاثريه بموقع المدينة يقل كثيرا عن المعدلات المسموح بها ويعتبر لذلك من الاوساط الشظيفة . وان السواد المنبعثة عن صناعة الاسمنت تقل خطورتها كثيرا عن بعض الملوثات المنبعثة من الصناعات الاخرى وتتلخص نتائج الدراسة الخاصة بالموقع البيئي في مدينة الصفا في هذه النقاط

\* يستخدم مصنع الاسمنت مرشحات ذات كفاءة عالية للحد من انبعاث الاثريه .

\* معدل انبعاث الاثريه من مداخل المصنع يواكب المعدلات المسموح بها عالميا .

\* ارتفاع المدخن بالمصنع يؤدي الى انتشارها وتخفيفها .

الاتجاه السائد للرياح يحمل هذه الملوثات بعيدا عن موقع المدينة ، خاصة ان مواجهة المصنع للمدينة

لا تزيد عن ٣٠٪ من الكتلة العمرانية مما يحد من التأثير البيئي للمصنع على المدينة .

\* التركيزات التي تم قياسها سواء بالبعد او بالوزن اقل بكثير من المعدلات المسموح بها لحماية الانسان في حالتها الراهنة .

• ويوصى الباحثان في نهاية دراستهما الهامة بالالتزام بعدم القامة منشأ او مبان ذات صفة صناعية داخل حدود حرم الكتلة العمرانية . وانشاء جهاز لمراقبة وحماية البيئة من التلوث بمحاطة أسبوط يكون من مهام مراقبة البيئة بالمدينة الجديدة . وعمل حزام اخضر حول المدينة







المصدر : ...

١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الشباب يواجه تلوث البيئة

مجموعات على طوال العام للحفاظ

على النظافة وتشجير الأحياء

تفلمت أمانة شباب الحزب الوطني بالقاهرة .. فؤدة .. عن تلوث البيئة والصحة العامة .. ودور الشباب والإسهام في مشروعات حماية البيئة من التلوث .

أشار الدكتور علي شمس الدين - أمين شباب الحزب الوطني بالقاهرة .. إلى تأكيد دور الشباب والاستفادة بطاقته وحماية البيئة من التلوث والاستفادة بتنشيطهم المعسكرات الصيفية والتي يتم فيها توجيه جهود الشباب وحماية البيئة والعمل على ردم البرك والتشجير وزيادة المساحة الخضراء لانها تمثل - رشات - المجتمع .

ولأنها حجم المشاكل التي تواجه البيئة المصرية .. والشاكر على دور الشباب . والإسهام الجاد في مشروعات البيئة .

تحدث الدكتور المحمدي عيد رئيس جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء .. فقال أن ملوثات البيئة في مصر هي في الغالب المياه والهواء والأرض .. فغالب التلوث تواجه بتلوث من خارج المصانع .. وحيوانات شائعة وصرف صحي في المجاري المائية .. فقد تبين أن ٥٠ في المائة من القرى المصرية تصرف مخلفاتها الأمية على المجاري المائية .. كما أن ملوثات الهواء .. من مخلفات المصانع .. وخاصة من الاتربة الاسمنتية ومخلفات السيارات .. وارتفاع نسبة الاتربة العالقة في الجو .. بالإضافة إلى الضوضاء ..

وأشار رئيس جهاز شؤون البيئة .. إلى أنه تسير في القاهرة وحدها مليون و ٢٠٠ ألف سيارة .. وأنها في نشر عوادم السيارات - التي تلوث البيئة - وفي يتم العمل بها داخل القاهرة والاستكثارية بالإضافة إلى التعاقب على ١٠٠ جهاز مرشح في محطات البنزين بالقاهرة والاستكثارية وبعد ذلك يتم تعميمها وكلها بهدف حماية البيئة من عوادم السيارات .

وبقول الدكتور أحمد فتحي سرور وزير التعليم أنه سيتم تدريس الأنشطة البيئية في المدارس وتوسيع مدارك الشباب وتوجيه اهتمامهم نحو الحفاظ على البيئة من التلوث وأهمية التشجير وزيادة كل مساحة خضراء وتوجيه أسلحة الشباب .. إلى أن كل جهود تبذل في حماية البيئة من التلوث .. بعد خطوة خضارية وتوفير بيئة صالحة ومناخ ملائم بعيدا عن التلوث ..

الشباب .. والضوضاء

وبقول الدكتور محمد شعلان - استاذ الصحة العامة بكلية الطب بجامعة الأزهر - أن الضوضاء يمثل عنصرا خطيرا وله آثاره على الصحة النفسية والبدنية والسلوك العدواني وأنه من الأهمية محاربة هذا الضوضاء وأن يتم في الشباب حريا ضد الضوضاء .. وأن يقوم الشباب بحملات توعية .. والأرشاد حول أهمية الهدوء وتوفيره .

وبقول عز الدين عثمان - بإمارة شباب الحزب الوطني بالقاهرة .. أنه سيكون لشباب القاهرة دور كبير في الفترة القادمة ومحاربة التلوث البيئي حيث سيتم تشكيل مجموعة عمل للمشاركة الفعالة مع جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء .. وتنظيم أسيراتجية للعمل لتنمية الوعي البيئي بين الشباب في السام القاهرة والتمهون في نشر هذا الوعي بعرض الملصقات وتوزيع نشرات تليفونية من أجل حماية البيئة من التلوث وكافة المصادر التي تؤثر على المياه ..





المصدر : ع.س.ا.و

التاريخ : ٢٧ يوليو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## جهاز البيئية مازال صغيرا

وأضاف ان الذي يحمي البيئة هو سلوك الأفراد . وكان أعضاء لجنة الصحة قد واجهوا رئيس الجهاز بالانتقادات نظرا لأن مراكز البيئية الموجودة في المحافظات لا يرأسها متخصصون . كما ناقش أعضاء اللجنة طبيعة عمل مكافحة تلوث البيئة أو حماية البيئة من التلوث كما ناقشوا تحديد التخصص الذي يصلح لأن يقوم بهذا العمل . هل هو الطبيب أم الصيدلي أم الكيميائي . وانتهت اللجنة إلى ضرورة توفير الامكانيات اللازمة للجهاز إذا أردنا له أن يمارس عمله بشكل حقيقي .

كما قال ان الجهاز في سبيل استكمال الكادرات الخاصة به كما أنه لم يعط سوى جزء بسيط من الجمهورية وكل المراكز المنتشرة لا تزيد على ستة مراكز فقط .

قال الدكتور المحمدي عيد رئيس جهاز شئون البيئة التابع لمجلس الوزراء أمام لجنة الصحة : ماذا تطلبوا منا وعمر الجهاز لا يزيد على عامين ونصف العام ؟





المصدر : الإطال

التاريخ : ٢٩ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اضراب ضد ركوب السيارات

قررت جمعيات البيئة في مدينة  
ميلانو الإيطالية مضاربة تلوث  
السيارات ، وازدحام حركة المرور على  
طريقاتها الخاصة وذلك بإعلان اضراب  
ضد ركوب السيارات  
وسوف تساهم هذه التجريبه في  
دراسة الوسائل الكفيله بحل أزمة  
المرور في ميلانو بصورة تؤثر على صحة  
المواطنين من جراء الوقود المخترق  
وعلى وقت الناس وأعمالهم اليومية .











المصدر : صبا ١٨ أيار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٢ يونيو ١٩٨٨

٢٠٠٠ طبيب من ٧٠ دولة يطالبون :

## أوقفوا التفجيرات النووية

مونتريال داليا عبد الفتاح

في أول أيام المؤتمر حاول الوفد الإسرائيلي أن يضمن لنفسه تمثيل الشرق الأوسط في الهيئة الدولية بإصراره على تغيير معنى التوزيع الجغرافي لممثل الجمعيات الثانوية - Affiliations وقد تصدى الدكتور مسعود هذه المحاولة مصرحاً عن أن التوزيع الجغرافي لا بد أن يكون طبياً لتوزيع هيئة الصحة العالمية - W.H.O.

اجتمع ٢٠٠٠ طبيب من سبعين دولة في العالم في قصر المؤتمرات بمونتريال (كندا) واثنتين شعاعاً .. والتوقف إطلاق النار .. أوقفوا التفجيرات النووية . المؤتمر تعقدته الهيئة العالمية للأطباء لمقاومة الحروب النووية وهو الثامن . التفاوض بينهم على التجمين نتيجة اللقاء الحالي في موسكو بين الزعيم السوفيتي ميخائيل جورباتشوف ، والرئيس الأمريكي رونالد ريغان . إسم يعلونون بصفة شديدة في مقدمتهم كاطباء ويشتر أن التخلص النهائي من الأسلحة النووية أمر ممكن

النظمة تضم آلاف الأطباء من كل دول العالم غير الألفين اللذين يحضران هذا المؤتمر ، منظمة شديدة التنظيم وذات تأثير فعال في كل دول العالم بدون استثناء ... يمثل مصر في هذا المؤتمر من الأطباء الدكتور على مسعود ، وكيل كلية طب عين شمس والدكتور جراح فريد حارة . ومن الطلبة سلوى رياض ، عمرو بكري ، وشريف سامي وكلهم من طب قصر المينى جامعة القاهرة ... وفي المذكرة الانتاحية للمؤتمر أعلن رئيساً . وهما طبقاً لدمستور المنظمة من أمريكا والاتحاد السوفيتي لضمان التأثير على القوتين العظميين . بروفيسور برنارد لون ( من أمريكا ) ودكتور جراح ميخائيل كوزين أن أهداف المؤتمر لا تزال كما أعلنت في أول مؤتمر

عالم خال من الأسلحة النووية . أن تعطل دول العالم مبدأ انعدام والاحتمال كل على الآخر وهي ضرورة

يصلأ حتى اللحظة .. الأطباء اللذين يمثلون مصر في المؤتمر هم : نائب رئيس الجمعية المصرية للدرء الحروب النووية (الدكتور على مسعود) وسكرتير عام الجمعية (الدكتور فريد حارة) ومن المقرر أن يحضر إلى مونتريال في أية لحظة رئيس الجمعية الدكتور (عمود عقوط) وزير الصحة السابق ..





المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١٩٨٨ عيوليو

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ٣٣. عالما يحذرون من خطورة التلوث البيئي

ولكن البيان في بعض أجزائه أن ذلك يمكن أن يؤدي إلى اضطرابات اقتصادية واجتماعية خطيرة. تؤثر على الأجيال الحالية وأجيال المستقبل وقد تتصاعد التوترات الدولية ويريد خطر بشوث الأراضي.

وطالب البيان بمواجهة عالمية حيث لا يمكن لدولة بمفردها أن تواجه هذه المشكلة. وأول خطوات المواجهة التي يقترحها البيان هي وضع خطة عمل تقوم بدراستها الحكومات لمحلية الجو. كما يقترح المؤتمر أن تتضمن الخطة معاهدة دولية عامة يمكن أن تصبح أطرا لإتفاقيات جزئية.

أبرز المؤتمر مسؤولية الدول الصناعية عن تلوث ظاهرة التلوث الذي ترتب عليه نتائج أسوأ في الدول الفقيرة. وطالب بأن تقوم هذه الدول بتحمل مسؤوليتها كاملة إزاء هذه الظواهر. وأضاف أن هذا لن يصبح ممكنا سوى بالحد من أوجه الاختلال بين الشمال والجنوب وخفض التوترات بين الشرق والغرب وما يتطلبه ذلك من التفاوض حول معاهدة دولية. وتوقيعها. والتصديق عليها.

تورنتو - وكالات الأنباء: أكد امس مشروع البيان التقداسي مؤتمر تورنتو حول تغييرات البيئة وأثرها على سلامة الكرة الأرضية، أنه يتحتم التحرك فوراً لإنقاذ الكرة الأرضية. وذكر البيان أن التلوث الناتج عن النشاط البشري ترتب عليه آثار ضارة في العديد من المناطق وكان أثره الرئيسي ارتفاع حرارة الجو من ١.٥ درجة إلى ٤.٥ درجة في الخمسين عاماً الماضية. وارتفاع مستوى مياه البحر من ٣٧ سنتيمتراً إلى ٥.٥ متر. بسبب الزيادة المستمرة لدرجة تركيز ثاني أكسيد الكربون. غازات أخرى تؤدي إلى ارتفاع درجة الحرارة. وأكد البيان الذي أعده ٣٣٠ خبيراً في مجال العلوم والاقتصاد والقانون يمثلون ٤٦ دولة: أن التلوث البيئي سيشهد في تلوث طبقة الأوزون التي تحمي الأرض من الأشعة فوق البنفسجية والامطار الحمضية وسيصبح الأمن الغذائي في العالم مهدداً بسبب التغييرات المناخية. ومن المحتمل أن تختفي بعض أنواع الحيوانات والنباتات التي لا يتكيف عليها بقاء البشرية.





المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٩ يونيو ١٩٨٨

### عالم مصري يحذر من موجة جفاف جديدة في العالم

نيروبي - ي . ب . ١ - حذر العالم المصري الدكتور مصطفى طلحة مدير برنامج الأمم المتحدة للبيئة في نيروبي أمس من أن الانشطة الصناعية لسكان العالم يمكن أن تلعب دورا أسرع من العوامل الطبيعية المختلفة في تغيير مناخ الأرض . وأكد الدكتور طلحة أن تأثير احتراق مواد الطاقة التقليدية وما ينتج عنه من غازات وتلوث للبيئة سوف يؤدي إلى موجات من الجفاف في العالم كله أسوأ مما سبق نتيجة لارتفاع درجة الحرارة في الكرة الأرضية بسبب احتفاظ الغلاف الجوي بهذه الغازات الصارة وعدم تسريعها منه .





المصدر : الإحرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٠ مايو ١٩٨٨

### سيارة قياس التلوث عادت للعمل بكفاءة

● رداً على منشور حول تعطيل سيارة قياس تلوث الهواء قل د . السعيد عاشور عميد هندسة المنصورة أنه قد تبين في مايو الماضي أن جهاز التكثيف لا يعمل بكفاءة مما يظهر عدم قدرته على تيريد الأجهزة البحثية وقد تم شراء جهاز جديد وصل فعلاً في ٢٨ يونيو الماضي ولكنه لم يركب إلا بعد شهر من وصوله وبذلك أصبحت السيارة وأجهزتها قادرة على العمل بكفاءة .







المصدر : المصر

التاريخ : ١٠ يوليو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اعداد عارف امين

كلام الناس

## اطباء ٧٠ دولة يحلمون بعالم خال من الاسلحة النووية

د . علي مسعود وكيل طب عين شمس ، ونائب رئيس الجمعية المصرية لدرء الحروب النووية عاد من مؤتمر بال براغله الجراح محمد فريد صمارة سكرتير عام الجمعية بعد ان مثلا مصر في المؤتمر الذي نظمته الهيئة العالمية لمقاومة الحروب النووية . في مقر المؤتمرات بكندا وحضره ٢٠٠٠ طبيب يمثلون ٧٠ دولة مطالبين بوقف التجارب النووية وانضم الهيئة الارب الاطباء في مختلف بلاد العالم .. الذين يحلمون بعالم خال من الاسلحة النووية .. وبالتعاون المستمر بين الدول على اغتلاب نظمها .





المصدر : السوفد

التاريخ : ١٠ يوليو ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## في بداية أعمال المؤتمر الدولي للمحافظة على البيئة ديكو يار ينقد إجهام البنك الدولي عن تحويل مشروعات البيئة المؤتمر يبحث عقوبات ضد الدول الغربية التي تلوث العالم الثالث

أوسلو - رويتر :

بدأت أمس في العاصمة النرويجية أوسلو أعمال المؤتمر الدولي للمحافظة على البيئة والذي يعقد تحت إشراف الأمم المتحدة . ويحضر المؤتمر الذي يستمر لمدة يومين السكرتير العام للأمم المتحدة ورئيسا البنك الدولي للإنشاء والتعمير وصندوق النقد الدولي بالإضافة إلى عدد كبير من رؤساء الهيئات المتخصصة التابعة للأمم المتحدة .

ومن المنتظر أن يبحث المؤتمر وسائل تنفيذ برامج الحفاظ على البيئة وتنمية مواردها . والتصدى لخطر التلوث والجفاف والإسفل الحمضية . بالإضافة إلى عدد كبير من المسائل الفنية المتخصصة .

وقد انتقد السكرتير العام للأمم المتحدة قبل بداية أعمال المؤتمر سياسات صندوق النقد الدولي والبنك الدولي ووصفها بأنها نظرية تحاول أن تفرض على كل الدول وصفة واحدة للعلاج .

يجاني انعقاد هذا المؤتمر بناء على تقرير خمسة رؤساء وزراء النرويج - الدولة الخسيفة للمؤتمر - إلى الأمم المتحدة حول برامج الحفاظ على البيئة في العالم . وقد دعا التقرير الذي قدمه رئيس وزراء النرويج . والذي يشغل في نفس الوقت منصب رئيس لجنة الحفاظ على البيئة في الأمم المتحدة إلى إجراء تغييرات جذرية في هيكل الاقتصاد العالمي . وأعلن المسؤولون النرويجيون أنه من المنتظر أن يبحث المؤتمر تقديم ضمانات إلى دول العالم الثالث لمنع قيام الدول الصناعية بتصدير النفايات إليها . ومن المقرر أن يبحث المؤتمر أيضا وضع الخطوط العريضة لمشروع قانون يبحث فرض غرامات مالية على الدول التي تنسب في أحداث التلوث غير أن المسؤولين استبعدوا التوصل إلى اتفاق في هذا الشأن بسبب الصعوبات الفنية التي تعترض تطبيق مثل هذا القانون .





المصدر : ..... المجلد

التاريخ : ..... العدد ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### من أجل الحفاظ على البيئة

صرح امس وزير البيئة في مقاطعة  
بالماتيا الغربية ان اى  
شخص يصنع احذية من جلود الثعالب او  
اى هدايا اخرى مصنوعة من حيوانات  
معرضة لخطر الانقراض قد تفرض عليه  
غرامة تصل الى ٥٥ الف دولار.  
واضاف الوزير ان الولاية التي تقع في  
غرب الماتيا الغربية ستفرض غرامات  
كبيرة تصل الى ١٠٠ الف مارك كعقوبة  
انقراض الحيوانات النادرة واشار الوزير  
الاثنى انه تم اصدار تعليمات لشرطة  
الولاية للقيام بمزيد من عمليات التفتيش  
في المخدرات ومداخل الولاية.





المصدر: ١١ وفد

التاريخ: ١١ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## في ثاني أيام مؤتمر المحافظة على البيئة المطالبة بمحاربة التلوث والجهل والفقر

الخطيرة، وأوضح دي كوير أن الأمم المتحدة ستقوم برصد كافة مشكلات البيئة والتي على رأسها التلوث والتصحر. وحث كافة الدول على ضرورة توجيه البرامج التعليمية لمعالجة مشكلات البيئة خاصة بالدول النامية التي تعاني واحدة من أكبر الأزمات التي تجسد فيها مشكلات البيئة الخطيرة.

البيئة العالمي المتعدد بمدينة أوسلو أكد المتحدث باسم رئيس وزراء النرويج أنه يجب تقديم خطة تحارب التلوث والجهل والفقر والتدهور الاقتصادي خاصة بالعالم الثالث. وقد وجه دي كوير اتهاماً شديداً للدول سواء المتقدمة أو النامية لتوجيهها لتسليح جيوشها، مناسية مشكلات البيئة

أوسلو - رويتر: دعا أمس بيريز دي كوير سكرتير عام الأمم المتحدة إلى ضرورة تعاون الوكالات المتخصصة لمواجهة العراقيل التي تقف أمام حماية البيئة. وقد أبدى كافة المجتمعين وابدوا استعدادهم لتقديم التسهيلات الممكنة لحل مشكلات البيئة. وفي اليوم الثاني، لاجتماعات مؤتمر







المصدر : الوفا

التاريخ : ١٢ يونيو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مؤتمر البيئة يطالب بتشكيل قوة عمل لمواجهة الانهيار الاقتصادي والتلوث

اوسلو - رويتر :  
اختتم أمس الأول أعمال المؤتمر الدولي للمحافظة على البيئة ، بعد اجتماعات استمرت لمدة يومين . وقد ألقى المؤتمر العديد من نوعه والذي نظمته منظمة الأمم المتحدة مزيدياً من النشوء على مجموعة من المخاطر التي تواجه البيئة والنمو الاقتصادي في العالم . إلا أن السؤال الذي يظل مطروحا هو هل يمكن للمؤتمر أن يحقق أى شيء أكثر من ذلك .  
ووافق بيريز دي كويار السكرتير العام للأمم المتحدة ورؤساء معظم الوكالات المتخصصة التابعة للأمم المتحدة خلال اجتماع دام يومين في اوسلو على تشكيل " قوة عمل " على مستوى عال تتولى قيادة مواجهة الانهيار الاقتصادي والتلوث .  
واعترف أعضاء الوفود المشاركون في المؤتمر الذي يعد الأول من نوعه خارج مقر الأمم المتحدة في نيويورك بأن تداعيات العمل على مستوى العالم لمواجهة الفقر ودفن النفايات واستنزاف الموارد الطبيعية وتغيرات الطقس لن تكون كافية وحدها .  
وذكرت جروهارلم برونتلند رئيسة وزراء النرويج التي استضافت المؤتمر أنه لن يكون بوسع أى منظمة تحقيق أهداف المؤتمر دون تأييد نشط والتزام كافة الحكومات والمنظمات الدولية .  
والدولة .  
واغرب باربر كوتاييل - رئيس البنك الدولي - وميشيل كامديسوس - رئيس الصندوق الدولي - اللذين شاركوا في الاجتماع عن تشكعهما بشأن إمكانية التزام الحكومات . وقال كوتاييل لوكانة رويتر خلال الاجتماع أن " مشكلة العديد من الدول هي تخصيص موارد حتى يكون بوسعها تنفيذ أى نوع من البرامج . هذه المشكلة ستكون حجر العثرة الاساسي . .  
وجاء رد فعل برونتلند عبيفا على الصحفيين الذين اشرلوا ان ان الاجتماع حقق القليل .





الجمهورية

المصدر :

١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ١٠٠٠ جنيه لكل فائز ببحث عن البيئة

وزع أمس د. عادل عز وزير  
الدولة للبحث العلمي ود. أبو الفتوح  
عبد اللطيف رئيس أكاديمية البحث  
العلمي جوائز على الفائزين في  
مسابقة بحوث البيئة .. قيمة الجائزة  
ألف جنيه وفاز بها كل من : د. كواثر  
الجندي استاذ مساعد بزراعة  
اسكندرية ود. نبيلة صابر أحمد استاذ  
مساعد بزراعة اسكندرية ود. سمير  
محمد واصف استاذ بطب الزقازيق  
د. السيد عباس المصطفى الباحث  
بالمركز القومي للبحوث .





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ يوليو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### جوائز البيئة والبحوث البيئية

#### الاحتفال بتوزيعها على الفائزين أمس

احتفلت أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا أمس بتسليم جوائز البيئة والبحوث البيئية لعام ١٩٨٧ وعددها أربع جوائز إلى علماء مصر الفائزين بها لهذا العام وتبلغ قيمة كل جائزة ألف جنيه مصري . وقام الدكتور عادل عز وزير الدولة للبحث العلمي بتسليم الجوائز لكل من الدكتور سمير واصف الأستاذ بكلية الطب بجامعة الزقازيق والدكتور السيد عباس الدسوقي الأستاذ بالبحث والمركز القومي للبحوث ، والدكتورة كوثر الجندى الأستاذة المساعدة بكلية الزراعة بجامعة الإسكندرية ، والدكتورة نبيلة صابر أحمد الأستاذة المساعدة بكلية الزراعة بجامعة الإسكندرية .





الأحرار

المصدر :

١٤ أغسطس ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### خطة شاملة لتنشجير جوانب الطرق الكشف على السيارات للحد من تلوث البيئة

كتب - احمد عصمت :  
تقرر وضع خطة شاملة لتنشجير جوانب الطرق وجوانب خطوط السكك الحديدية ومدخل المدن خاصة الطرق الصحراوية وفي مقدمتها طريق القاهرة الإسكندرية الصحراوية وزراعة الجرز الوسطى التي تفصل حركة المرور في الاتجاهين وتقرر اتخاذ الإجراءات اللازمة للكشف على السيارات للحد من تلوث البيئة بعوائد السيارات ومختلف وسائل النقل.

وصرح المهندس سليمان متولى وزير النقل والمواصلات والنقل البحرى عقب الاجتماع الذى عقده مع الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والتنمية الإدارية ، بأن الوزارة ستبدأ في وضع خطة متكاملة لتنشجير الطرق الخالية من الأشجار واستكمال باني شبكة الطرق.

وقال انه سيتم التركيز على تنشجير جوانب خطوط السكك الحديدية وإزالة أية مخلفات على الجانبين .  
وقد بحث الوزيران إجراءات الكشف على السيارات للتأكد من صلاحيتها لتتلاقى أخطار التلوث مع التأكيد على دور وزارة النقل في المعالجة فيما يتعلق بالكشف على السيارات الحكومية والواري







المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٦ يوليو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# السم تحت التراب!

شواطئ مقبرة الكرامة العربية التي كنا نكتب اسمها في كراسات الجغرافيا زمان ونحن بعد أطهار صغار.. لبنان!

قبل ٧٢ ساعة وفي التاسعة إلا الربع صباحا اجتمعت لجنة رباعية داخل مبنى مجلس الوزراء.. الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء بوصفه وزير شؤون البيئة.. المهندس ماهر ابانقة وزير الكهرباء بوصفه رئيسا للجنة العليا للطاقة النووية.. والدكتور حامد رشدي رئيس هيئة الطاقة الذرية... والدكتور المحمدى عبيد رئيس جهاز البيئة.. لبحث آخر تطورات الموقف على الجبهة الشمالية في لبنان.. وعلى الجبهة الجنوبية في القارة الأفريقية.. وأعلن الدكتور عاطف عبيد بعد الاجتماع الذى استمر أكثر من ساعتين أنه لن تكون هناك أية مشاكل أمام خبراء الطاقة الذرية وإن جهاز شؤون البيئة

\* باحساس رائع بالمسؤولية.. وبفكر حضارى قادر ومقتدر... تحركت كل الأجهزة المسئولة فى أعلى مستوياتها فى محاولة جادة ومخلصة لإبعاد شبح الخطر الذى يقترب الآن من الإنسان المصرى ويهدده فى داره وعرضه.. فى زرعته وضرعته.. فى يومه وغده.. فى أنفاسه التى تتردد فى صدره.. فى رزق عياله.. فى أماله وأحلامه.. والذى جاء دون سابق معرفة ليسحب من حياتنا.. الحق والخير والجمال ومعها حضارة شقى فيها الأجداد قرونا طويلة طويلة.. ويضيعها الآن من بعدهم نحن الأحفاد!

وهل هناك أخطر من بلاغات الحرب التى يطلقها هذا العقرب النووى الذى يطل الساعة بنياه الأزرق من تحت تراب القارة الأفريقية قادما من الجنوب.. بينما يتجول شقيقه الذى لا يرحم إلى الشرق على





الأخبار

المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ يوليوز ١٩٨٨



## عزت السعدني

سوف يتحمل كل مصاريب حركة وسير وعرق خبراء الطاقة الذرية - استجابة لما طالبنا به في تحقيق السبت الماضي - وأنه سيدفع مقدما مبلغ ١٧٥ ألف جنيه مصاريب اقامة الخبراء الذين ليجموز مصر من اخطار التلوث الاشعاعي التي لم تدفع للقنادق في الاسكندرية وبورسعيد حتى الآن !

في نفس اليوم ولكن في الثانية عشرة ظهرا .. اجتمعت اللجنة المركزية للاشعاع برئاسة الدكتور محمد راجب دويدار وزير الصحة وبحضور صفة علماء مصر والمسؤولين عن حماية ارضها وسماؤها ومائها وهوائها من التلوث النووي وغير النووي .. لاعادة ورقة عمل للتحرك الشامل لمنع هذا الخطر الذي لم يكن في الحسبان قبل ان يتسرب الى التراب المصري ..

بعد الاجتماع الذي استمر ثلاث ساعات تحركت قوافل العلماء الى كل حدود مصر ابعد نقطة والرب نقطة .. ومعهم معداتهم التي تسجل وتراقب وتحذر وتقوم بمسح كل شبر وكل قطرة ماء وكل حبة رمل .. خفوة هل تسبل الرعب النووي الى بلادنا ام لا ؟

وطوال الاسبوع الماضي بحاله .. جرت الاتصالات مكثفة .. وتلكسات وراثة وغادية بين هيئة الطاقة الذرية من هنا .. والوكالة الدولية للطاقة الذرية في ليما .. وهيئة حماية البيئة التابعة للأمم المتحدة في نيروبي .. لمعرفة حقيقة ما يجري الآن على الشواطئ اللبنانية وهل حقا تحولت بورصها مقبرة للكرامة العربية الى مقبرة للتباينات النووية ؟

ونعنه كل الحقائق عن كل ما يجري الآن داخل القارة الافريقية قبل ان تتحول الى صليحة زبالة العالم الذرية من خلال الصفقات الربية والشبوة بين الشركات العالمية وحكومات العالم المتدنين .. والعملاء والمرتبين في دول افريقيا الغليظة او المغلوبة على امرها مثل الموظف المصري تماما :

ولان مصر عضو في الشبكة الدولية للانداز الميكرو التي تضم معظم دول العالم للابلاغ عن اى زيادة في معدلات الاشعاع النووي في اى مكان على الارض .. فقد قرأ الدكتور حامد رشدي رئيس هيئة الطاقة الذرية على مسامع اعضاء اللجنة المركزية للاشعاع نصوص التلكسات المتبادلة التي جرت خلال الاثنتين وسبعين ساعة الماضية .. تقول الوكالة الدولية للطاقة الذرية في ردها على سؤال من هيئة الطاقة الذرية المصرية عما يجري الآن في لبنان .. وما هي حقيقة ما تلقى بالفعل في المياه الاقليمية والشواطئ اللبنانية من تباينات نووية وكيفية بالغة الخطورة ؟

ليس لدينا حتى الآن ما يفيد ان هناك تلوثا نوويا قد حدث على شواطئ لبنان او في المياه الاقليمية لها .. ولم تطلب منا لبنان ان نتدخل حتى الساعة .. وبمجرد حصولنا على المعلومات .. الحقائق الكاملة سوف نرسلها اليكم تباعا ..

وقرا رئيس هيئة الطاقة الذرية المصرية على مسامع الحاضرين التلكس رقم ٢ القادم من نيروبي .. ويحمل رد جهاز حماية

البيئة الدولي التابع للأمم المتحدة ويرأسه عالم مصري هو الدكتور مصطفى طلبة .. يقول الرد .. انه لا يوجد في الوقت الحاضر .. اى تلوث اشعاعي في شرق حوض البحر الابيض المتوسط .. وبمجرد حصولنا على معلومات تشير الى حدوث اى تلوث اشعاعي سوف نخبركم بها فوراً .. ورغم كل التلكسات الدولية المطفنة .. الا ان الخطر النووي مازال موجودا لم يتحرك قيد انملة .. وان افارده وبصماته الشريفة لا تظهر على السطح هكذا بين يوم وليلة .. فهو يتسلل ببضه وفي هدوء ودون

سابق اذار يلدغ في الظلام .. ولكن سمع الاثني يسرى مع الدم مع الانفاس .. مع جرعة الماء .. لتذبل الحياض في صورة زهرة .. او انسان او طائر او حتى قطة .. وتتساقط اوراق العمر واحدة اثر اخرى .. ولكنه في النهاية يقتل كل شيء .. واى شيء .. ولا يبقى من بعده شيء !

وقبل ان تعرف ماذا فعلنا نحن على الساحة الذرية المصرية لايقف الرعب النووي عند حده .. تعلموا تعرف على وجه البقير ما يجري الساعة من خلال آخر التقارير العلمية التي حصلنا عليها من لبنان ومن القارة الافريقية التي تتحول الآن شامت او لم تشأ الى مقبرة لتباينات الدول الغنية فالاغنياء لا يحتفظون بشروبيهم ويصمات جرائهم داخل دورهم .. وانما يلقون بها بعيدا حيث يعيش الفقراء .. فمن غير المعقول تماما يقول الغريب ميتشوك على لسان احد سفاحي في فيلم « القتل للقتل » .. وهل يحتفظ القاتل كذئكار في بيته بشاهد الوحيد على جريمته .. اقصد جثمان القتيل .. ؟

بداية تقول آخر التقارير التي





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الأهرام

التاريخ :

١٦ يوليو ١٩٨٨

وصلت البنا من لبنان :  
١ - ان السفينة الإيطالية ، بياتيا ، قد قامت بالقاء ٢٢٠٠ طن من النفايات النووية والكيميائية السامة في المياه الإقليمية في لبنان :  
٢ - ان الباحرة السورية نؤبيا قد ألقت حمولتها السامة من النفايات في منطقة كسروان اللبنانية من منتصف مايو الماضي .. وأنه قد ترتب على ذلك إصابة ٩٠ شخصا بيفع حمراء ويظهر على الجلد وحالات آفة واسهل :  
٣ - اصيب خير لبنانى هو الدكتور بيير مالبشيف الذى توجه الى منطقة كسروان لفضح النفايات الملقاة على الشاطئ بيهبوط على الضغط وإغراق حاد وسرطان جلدى .. وتم اغفاء حياته باعجوبة :  
في نفس الوقت بدأ الدكتور احمد حمزة الخبير من منظمة الصحة العالمية دراسته على النفايات المشعة والسامة .. لبحث مدى خطورتها الاشعاعية والكيميائية ..

نتجحه بميمونشا الى القارة السوداء .. ونحن نتجول الآن .. وبكل اسف .. لتتج جرة منها الى سلة مهملات نفايات العالم الذرية وغير الذرية .. وتغير عن هذه الحقيقة التى في مرارة العلم السيدة كريستين ويبرا رئيسة جهاز حماية البيئة في غانا امام اعضاء شمع دول في مؤتمر التلوث النووى الذى عقد في اكرافيل اربعة اسابيع : ان مثل هذا الأسلوب في التعامل بعد امانة لكرامة افريقيا .. تعاملوا تقرا معا ما جاء في ثلاثة اعداد متتالية من جريدة الميموند الفرنسية حول ما اسماه بالاستعمار النووى الجديد بعد نهاية الاستعمار العسكري والسياسي قالت :  
■ انه فيما عدا مصر والسودان .. فان معظم دول افريقيا متورطة في دفن نفايات نووية وكيميائية شديدة الخطورة داخل أراضيها .  
■ انه زارت السفينة نياتش التى تحمل عشرة الاف طن من زبالا فيلاديلفيا ولا أحد يعرف على وجه التحديد هل هي زبالة كيميائية ام نفايات ذرية .. تلوث موانئ افريقيا لتفريق حمولتها المريبة منذ ١٧ شهرا حتى الآن ..

■ كشف للبرلمان الاوروبى ان شركة اوروبية امريكية قد وقعت عقدا مع حكومة غينيا بيساو لدفن ١٥ مليون طن من النفايات في اراضيها على مدى خمس سنوات مقابل ١٢٠ مليون دولار وهو رقم يساوى كل دخل هذه

الدول الافريقية الفقيرة في عام كامل .  
■ وقد وقعت الكونغو والسنگال عقودا مثالة مع شركات امريكية لتخزين هذه النفايات القاتلة بوالع ١٠٠ دولار للبرميل الواحد : وتعرض الشركات في الوقت الحالى على الدول الافريقية ١٠ دولارا لدفن كل طن نفايات في ارضها في الوقت الذى يتكلف فيه دفن نفس الطن في أوروبا ما بين ١٠٠ دولار و ١٠٠٠ دولار :  
■ وفي نيجيريا وزيمبابوى وبينين والجابون وجيبوتى وتوجو وغينيا وليبيريا جرت محاولات مستميتة لدفن النفايات السامة داخل اراضيها .. بل انه يجري الآن بناء مشروع للنفايات النووية والصناعية الاغانية في ليبيريا :  
■ رفعت الكونغو مؤخرا دفن نفايات من ألمانيا الغربية في اراضيها مقابل ٥٠٠ مليون فرنك فرنسي .. وقد تم خسر ه افراد كونجوليين بسبب هذه الصفقة في برازافيل .. وفي نيجيريا دخل السن ١٥ شخصا لتورطهم في عملية دفن غير شرعية نفايات في جزيرة كوكو .. ولم يقتصر الامر على ذلك .. بل سحبت نيجيريا سفيرها في روما لتورط الحكومة الإيطالية في الصفقة المشبوهة ... وفي غينيا أعلن سفير الشويج ان بلاده على استعداد لاستعادة ١٥ ألف طن نفايات كانت قد ارسلتها من قبل ..  
■ وفي تقرير خاص لجلة تاييم الامريكية حول كمية النفايات السامة التى ينتجها العالم الآن .. سواء نفايات نووية مشعة او مخلفات مصنع ومبيدات حشرية ومنتجات ادوية تقدر الآن بـ ٣٠٠ مليون طن بعد ان كانت في عام ١٩٦٧ اى قبل نحو ٤١ عاما تقدر بـ ٥ ملايين طن لا اكثر !

نصيب الولايات المتحدة الامريكية وحدها من هذا الحصاد السام والقاتل ٢٢٥ مليون طن .. تليها الدول الاثنتا عشرة اعضاء المجموعة الأوروبية

الاقتصادى بالبقلى .. يعنى ٣٥ مليون طن !

■ وقد اتضح ان العالم الثالث ليس هو وحده الذى يتحمل نفايات العالم هناك مثلا ٧٠٠ ألف طن من النفايات تصدرها ألمانيا الغربية الغنية الى ألمانيا الشرقية الفقيرة .. وفرنسا وانجلترا لا ترى اى ضرر من

دفن النفايات السامة في اراضيها بوصفها صناعة مجزية !

والآن ولكي لا يقتلنا الربيع النوى قبل ان تصل البنا انيابه السامة من بوابة مصر الشرقية .. او بابها المل على القارة السمراء التى تعيش في كتفها وفي دماء اعضائها .. ماذا نحن صانعون .. وكيف تجري عملية التحرك الحضارى الواسع والمتميز داخل كل الاجهزة المعنية ؟ قل لي الدكتور محمد راغب مويديان وزير الصحة عبر سلك التليفون : اننا خارج لنوى من اجتماع اللجنة المركزية للأشعاع .. لقد اقمينا ثلاث ساعات كاملة مع اكبر عقول مصرية في الطائفة النووية والنظائرية المشعة وحماية الانسان المصري من اخطار الاشعاعات .. وأجب ان اؤكد لك ان كل شيء على ما يرام ..  
قلت : كيف .. والدنيا مقبولة راسا على عقب الى الشرق وإلى الجنوب ؟

قل : تقصدا ما يحدث الآن في لبنان .. وما يجري داخل القارة الافريقية ؟

قلت : هذا صحيح : قل : لقد قرأ علينا الدكتور حاشد رشدي رئيس هيئة الطاقة الذرية بركات قديمة من فيينا واخرى دائمة من نيروبي .. فبعد ان آخر معلومات لا تعلم شيئا عن ان نشاط اشعاعي الوكالة الدولية للطاقة الذرية انها لا تعلم شيئا عن ان نشاط اشعاعي قادم من لبنان .. نفس الشيء بالقسمة لهيئة البيئة التابعة للأمم المتحدة ومقرها نيروبي تؤكد ان حوض البحر الابيض المتوسط كله لا يوجد به اى اثر للاشعاع النووي .. ولكن ؟ قلت : ولكن ماذا ؟

قلت : نحن لم نأخذ شيئا على انه

آخر الخطف .. ولكننا لولايه الامم المتحدة المصرى من اى خطر قد يحدث بعد شهر او اثنين او حتى عام كامل .. اتخذنا عدد من الاجراءات التى تحمي مصر والشباب المصري والانسان المصري

قلت : ان بها ارجوك !





## الأحرام

المصدر :

١٦ يوليو ١٩٨٨

التاريخ :

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جدا .. ولا يتسرب إلا بعد الوَف السقين .. عندك دول مثل إنجلترا تدفن ثقافتها في أعماق مناجم الملح مغلفة في أسطوانات من الرصاص .. وفي فرنسا والمانيا الغربية يضعون النفايات النووية في قلب الجبال الصلبة ويدفنونها في أعماق الأرض .. بل إن الصين الشعبية أعلنت فتح بلادها لدفن نفايات النفايات الذرية .. والذي يدفع يدفع !

قلت : والإشعاعات التي يمكن أن تتسرب من الأجهزة الطبية والعلمية ؟

قلت : لا خطر من هذه الإشعاعات التي تخضع أجهزتها لرقابة دائمة لأن لها عمرا افتراضيا يصبح تأثيره بعده منهيا وإن يتكرر أي تسرب إشعاعي من جهاز طبي بعد اليوم ! قلت : يعني لا خطر .. ولا خوف ! قلت : بالطبع !

قلت : والمحطات النووية الكهربائية ألم يدين الوقت لآلامها ؟ في ظل أزمة الكهرباء التي تعيشها الآن .. وانحسار مياه بحيرة السد .. ونقص كمية الكهرباء القادمة من السد العالي .. أم إن هناك خوفا من تسرب تشيرونوبل ؟

قلت : يحتمل شباب في العشرين أو ثلاث تشيرونوبل لا يمكن أن يتكررة أخرى في أي ظرف .. ثم إن المحطة التي سوف نبنيها لن تكون مثل محطة تشيرونوبل .. ولذا أن قرار بناء المحطة النووية الكهربائية قرار ببناءها هو في النهاية قرار سياسي !

قلت : قبل أن اجتمع الزواحي والحقاري .. تعرف .. المرأة المصرية تهتم بكثافة أشعلت النار في أسعاف الكهرباء ؟ قلت : وكأنه يريد عنه اتهاما هو يرى منه : أبدأ البيت المصري العادي الذي يستخدم لمبات إضاءة عليه وليس عنده إلا خالجة ١٠ اقدام وتلفزيون وغسالة إيدل عادية لا يدفع أكثر من ٥ جنيهات في الشهر .. قلت : والغواير .. أم .. ١٠٠ و ٢٠٠ جنيه ؟

العلمي والمراكز الزراعية والصناعية .. لمع أي تسرب إشعاعي قبل أن يقع ! قلت : يعني .. حتى الآن لا خطر ؟ قلت : تماما .. ولكن نحن مستعدون !

لاي طارئ وعيوننا مفتوحة لأننا م :

قلت : في المهندس ماهر ابائقة وزير الكهرباء ياديه الجدم هو يستقبلني مكتبه الأنيق الشيك الواسع الرحب أسف لقد اخترتني عن موعود الدكتور أمل عثمان ! قلت : المهم ماذا أنت صانع بوضك رئيس اللجنة العليا للتلقة النووية في هذا الخطر الذي يطرق باب مصر من الشرق والجنوب ! قلت : تقصد لبنان والفرقيا .. آخر دراساتنا من خلال اجتماع طويل مع الدكتور عاطف عبيد بوصفه وزير شؤون البيئة وحضره رئيس هيئة الطاقة الذرية ورئيس جهاز حماية البيئة لمبحث الأمر العاجل اتضح أن الخطر مزال بعيدا عنا .. وأنا اعتقد أن النفايات التي ألقيت على الشواطئ اللبنانية .. ما هي إلا نفايات كيميائية الف في الملة وليست إشعاعية !

قلت : ما الذي جعلك يسيادة الوزير تؤكد أنها كيميائية وليست نووية مشعة ؟ قلت : بكلمات سريعة مثل طلقات الرصاص : أنت تعرف أن إسرائيل على الخريطة تقف بيننا وبين لبنان ولو كانت المواد التي ألقيت في المياه الإقليمية وعلى شواطئ لبنان مواد نووية لكأنك إسرائيل أول من عرف وأول من أقام الدنيا والعهدا ! قلت : حتى لو سلمنا أنها نفايات كيميائية سامة ليس لها تأثير على الأحياء المائية في البحر المشترك بيننا ؟ قلت : على أي حال فإن خبراء الطاقة الذرية يجمعون عينا من الماء والأحياء المائية ويخلصونها إشعاعيا وكيميائيا

قلت : طبيب والنفايات النووية المدفونة في الأرض ؟ قلت : نعم ما يحدث في إفريقيا الآن .. اعتقد أنها أيضا نفايات كيميائية .. وإن كان التسرب الإشعاعي لو كانت نووية قليلا

١ - يتحرك خبراء وزارة الصحة كل أسبوع مرة إلى الشواطئ المصرية بداية من رفح والعريش شرقا إلى مرسى مطروح والسلم غربا ومن طابا شمالا حتى شرم الشيخ جنوبا .. ومن السويس إلى سفاجا والقصر ومرسى علم على حدود السودان .. لجمع عينات من المياه والأحياء المائية .. وتسليلها إلى هيئة الطاقة الذرية لفحصها ومعرفة مدى تسرب الإشعاع أو الكيمويات السامة إليها ! ٢ - يتحرك في نفس الوقت خبراء هيئة المواد النووية إلى نفس النقط على حدود مصر لقياس درجة التلوث الإشعاعي أولا بأول .. وذلك مرة كل شهر من خلال ١٩ محطة رصد إشعاعي قبل في الكنترو حاد ردى رئيس هيئة الطاقة الذرية أنها تحت إدينا الآن !

٣ - استمرار عملية تلقي المعلومات من خلال شبكة الأتار المبكر التي تربط مصر بكل دول العالم .. للتبليغ عن أي نشاط إشعاعي في أي مكان على خريطة العالم . أسأل : ولكن الخطر الإشعاعي قد يتسلل إلينا من خلال الأغذية ونحن نستورد ٧٠ ٪ مما نأكله وتشريه كما تعلم من الخارج ؟

قلت : مارينا على خطنا التزمزت في فحص كل أنواع الأغذية في المواهي والمطارات من حبة القمح حتى الفلفل والشية والحبهان ! قلت : لا شيء قلت ؟ قلت : أبدا .. لا بد للافراج عن أي غذاء حتى لو كانت على صلصة من شهادة من خبراء الطاقة الذرية ..

أسأل : طبيب والأجهزة الطبية والزراعية والصناعية والعلمية التي تضم نظائر مشعة يمكن أن يتسرب منها الخطر النووي كما حدث في نيومبيكو العام الماضي عندما تسرب إشعاع من جهاز طبي وقتل ما قتل وأصاب ما أصاب ؟

قلت : لقد أعدنا مصرا شاملا لكل هذه الأجهزة التي تضم مواد نووية تستخدم في الحياة العادية .. ولسوف يكون لكل جهاز دوسيه خاص به يحمل كل البيانات .. بجانب حملات للرقابة العلمية على هذه الأجهزة في المستشفيات والمعامل وأجهزة البحث







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ - ١٧ يوليو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قال : دى وصاحب اجهزة التكيف .. جهاز التكيف الواحد لو اشتغل ١٠ ساعات في اليوم تدفع عنه ٤٠ جنيه في الشهر .. الى عاوز يتكيف يدفع بالخي !

هل يعلم احد ان مصر قد تعرضت ايضا للاحتلال النووي ؟  
يسألني الدكتور الحمدي عبد رئيس جهاز حماية البيئة .. واقول : الذي اعرفه ان السدات قد قبل سياسيا دفن نفايات ذرية قادمة من النمسا .. ولكن خبراء الذرة في مصر كما قل لي د . حامد رشدي رئيس هيئة الطاقة الذرية رفضوا بشدة !  
قال : لقد كانت النمسا مجرد وسيط

لدولة كبرى وكانت النفايات النووية ستدفن داخل منخلفات القطار في الصحراء الغربية .. ولكن الله سلم !  
قلت : اعرف ان جعفر نميري اراد ان يفعل نفس الشيء في السودان ولكنه لم يلحق !

قال : ولكن مصر تعرضت مرة اخرى هذه الايام لعملية جديدة للفرصة النووية

قلت : ازاى ؟  
قال : لقد تقدمت احدى الشركات الاجنبية الى الدكتور محمود الشريف محافظ الشرقية تعرض عليه بناء فرن كبير لحرق قمامة الزقاق .. ولكنه اكتشف ان الفرن يستوعب ١٠٠ طن من القمامة كل يوم ولا يعمل الا بطقته كلها .. بينما كل زبالة الشرقية لا تتعدى ٣٠ طنا في اليوم .. ولما سألهم كيف سيعمل الفرن اذن ؟ .. قالوا : سوف تحرق فيه ٧٠ طنا نحسرها نحن بمعرفتنا من الخارج ! واكتشف الرجل وكان امينا لحملية البيئة في الحزب الوطني قبل ان يصبح محافظا ان في الامر لعبة نفايات نووية وكيميائية تحرق هنا في مصر .. ويتحمل نحن اثارها المدمرة ..

فارسل الى الدكتور عاطف عبيد بخبره بالامر .. فاوقف الصفقة وأرسل الى محافظتي السواحل المصرية : بورسعيد الاسماعيلية والسويس والاسكندرية والبحر الاحمر يحضروهم من قبول مشروعات مشبوهة مثل هذا المشروع المريب !

آخر اخبار الرعب النووي ما قاله الدكتور عاطف عبيد الذي انتخب رئيسا لمؤتمر وزراء البيئة الأفارقة في اجتماعه في نيروبي في يوليو ٨٧ .. ان وزراء البيئة الأفارقة سيجتمعون مرة اخرى في القاهرة في مارس القادم لبحث جدول اعمالهم وفي مقدمته التلوث الإشعاعي والكيميائي وقضية النفايات النووية والصناعية .

وقال : انه في الثامن من اغسطس القادم سوف يحضر رجال القانون الى القاهرة لاعاد مواد . اعلان القاهرة الاول . لتخزين ونقل المواد الخطرة .. مثل النفايات النووية والكيميائية وطرق التفكيك والرقابة الدوائية عليها وعمليات اعدامها .. وتبقى رحلة الى بيت الرب النووي .. ذلك هو تحقيق السبت القادم بإذن الله □





المصدر : الأسبوع

التاريخ : ١٨ يوليو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### استمك الخليج في خطر

إذا كانت الخسائر المادية والبشرية الناتجة عن الحرب العراقية الإيرانية قد أمكن حسمها بدقة فإن خسائر البيئة لم يلتفت اليها أحد بعد . وتشير الأبحاث التي أجراها أحد العلماء الأمريكيين بجامعة كاليفورنيا ، أنه تمت أصابة ٤٠٠ نافذة بترويل في الخليج . مما أدى إلى تسرب كميات كبيرة من النفط إلى المياه وبالتالي أثر التلوث على الكائنات البحرية والإسماك

تشير الأبحاث إلى أن الأسماك التي يتم اصطيادها في المنطقة ملأت متأثرة بالمسموم وحالة التلوث الشديدة في مياه الخليج





المصدر : ..... مـ سـ اـ بـ

التاريخ : ..... ١٨ يونيو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مركز الدراسات الوطنية في كفر الشيخ يناقش القضايا البيئية

اسماعيل وتتناول مشكلة محددة ..  
يحاضر فيها الخبراء والمختصون  
شارك في دورة الوقاية من الامراض  
والمخدرات الدكتور عبد الهادي  
الجوهري عميد كلية اداب العقبة  
وفشارك مدير أمن كفر الشيخ في الدورة  
المخصصة التي نظمت عن كيفية  
التعاون بين المواطنين واجهزة  
الشرطة في منع حدوث الجرائم .

أقيم في محافظة كفر الشيخ أول مركز  
من نوعه خاص بالدراسات الوطنية  
يهدف الى توعية المواطنين بالقضايا  
البيئية واسلوب حلها واعداد القيادات  
والكوادر الشابة على الاتصال  
بجامعةيرلوعينها وتلقيها .  
يشرف على المركز الدكتور نبيل  
صادق عميد معهد الخدمة الاجتماعية  
بكفر الشيخ .. ويعقد المركز دورات  
مخصصة كل دورة تستمر ثلاثة





المصدر : الاصرام

التاريخ : ١٩٨٨ يونيو

### أزمة التلوث في التنمية والبيئة

صدر حديثا العدد (٢١) من  
مجلة التنمية والبيئة ، والعدد  
(٥٨) من مجلة الصحافي  
الافريقي ، يرأس تحرير  
المجلتين الأستاذ صلاح جلال  
وتتناول المجلتان قضيتين هامتين  
هما أزمة البيئة العالمية خاصة  
علاقة الاطلاق بتلوث البيئة .







المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٣٠ يوليو ١٩٨٨

للتشريع والخدمات الصحية والمعلومات

تقدمها : أمال حسن

في خدمتكم

## مخاطر البيئة لسكان الأحياء الشعبية بحث ميداني لكفر الشوام .. بالجيزة

المناطق الشعبية وعلى كفر الشوام  
لتحسين نوعية البيئة .

وإضافة أن جوانب البحث تشمل  
التحديد الجغرافي للمنطقة ودراسة  
البيئة الطبيعية والبنية والاجتماعية  
والاقتصادية للمنطقة .

وقد قام فريق الدراسة الميدانية  
بزيارة المنطقة لتفقد المعالم الرئيسية  
بها وممثل فيها حي شمال باجهزته  
المطبخية وممثل مديريات الترميم  
والصحة والشئون الاجتماعية  
والشباب .

تبدأ يوم ١٥ أغسطس القادم  
الدراسة الميدانية لمنطقة كفر  
الشوام .. عنوان البحث ادرالك  
المخاطر البيئية لسكان احياء  
الشعبية .. مدة الدراسة ١٨ شهرا  
تحت اشراف الدكتور نهى فهمى  
المعروفة على البحث .

ومرشد المهندس صفى الدين  
عبدالمحسن رئيس حي شمال الجيزة  
انه تم الاتفاق بين الحي ومركز البحوث  
الاجتماعية والجنائية على اجراء  
البحث للاستفادة منه وتطبيقه على





المصدر : **صوت العرب**

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلـومات التاريخ : ٤ يوليو ١٩٨٨

□ في ندوة تلوث البيئة والصحة العامة :

# ٢٠٠ طن تلوث .. لكل ميل مربع

دخلت المياه النقية ٤٥٠٠ قرية مصرية .. أما الصرف الصحي فلم يدخلها بعد ٥٠ ٪ من قرى مصر تصرف مخلفاتها في المجارى المائية . وفي سماء حلوان يحمل الهواء مليوناً و ٢٠٠ ألف طن تراب أسمنتي هذا فضلاً عن عوادم السيارات وتلغيات الحيوانات النافقة جاء ذلك في ندوة تلوث البيئة والصحة العامة التي أقامتها المركز القومي للبحوث بالاشتراك مع هيئة الاستعلامات

في البداية أوضح د . الممدى السيد عيد رئيس جهاز شؤون البيئة أن تلوث البيئة يشمل تلوث مياه التربة والشواطئ ، والمياه الجوفية والهواء وتلوث الأرض نتيجة إقامة مصانع على ضفاف النيل قامت بتصرف مخلفاتها مباشرة في النيل بما

تحويه من ملوثات وكيمياويات كما أن هناك ٤٥٠٠ قرية مصرية دخلتها مياه التربة النقية ولم يدخلها الصرف الصحي وحوالي ٥٠ ٪ من القرى تصرف مخلفاتها في المجارى المائية بالإضافة إلى إلقاء الحيوانات النافقة والقاذورات وانتقال المبيدات الكيميائية السامة عن طريق المزروعات إلى المياه أو الشواطئ فهي تلوث عن طريق تسرب زيت ناقلات البترول وتتلوث المياه الجوفية بما يصلها من مبيدات تمضمها التربة والصرف الصحي وتلوث الهواء عن طريق مخلفات المصانع وتساعد الأبخرة السامة والمواد الكيميائية الأتربة الأسمنتية وعوادم السيارات أما الأرض فهي تتلوث بالقاذورات والمخلفات وفي نفس الوقت تتقلص المساحات الخضراء نتيجة تجريف الأرض وتبويرها

التراب وخاصة التراب الأسمنتي والذي يتركز بمنطقة حلوان حيث يفسر بسوبيا ٤٠٠ طن تراب أسمنتي من القرن الواحد بما يعادل كمية من القاذ سونيا تقدر بـ مليون و ٢٠٠ ألف طن تراب أسمنتي يمكن إعادة استخدامه في نواح شتى ويوجد من خلال رصد التلوث بالقاهرة أن عوادم السيارات لا تشكل خطراً من تلوثها للبيئة بقدر ما تسببه الأتربة العالقة في سماء القاهرة وتصل إلى ٩٥٠ مليون كرويل حين أن المعدل العالمي المسموح به هو ٢٠٠ مليون كرويل وبالتالي فهي المؤثر الحقيقي للتلوث وتنتج عن الكثبان الرملية المحيطة بالقاهرة وتقلص المساحات الخضراء وازدياد نشاط عمليات التشييد والبناء بصورة منظمة والغاء مخلفات الديسبالي بالشوارع ، أما عن نظافة الشوارع فقد بدأ العمل في المشروع القومي للتلوث الذي يقوم على جمع المخلفات من المنازل وتجميعها في مكان جيد التخلص منها بطريقة أو بأخرى ولكن تبين أن القمامة المصرية من أغنى القمامات في العالم لما تحويه من مواد عضوية تصلح كسماد أو يضع منها الخشب أو تحرق ويستفاد من الطاقة الناتجة أما عن تلوث الأغذية فقد كان لحادث تضرر نيل كبريبر في تلوث المواد الغذائية والمزروعات والحيوانات والتي انتقلت بالثقل إلى الإنسان وعانت منها مصر إثر استيراد بعض الشحنت المشكوك فيها .

أولها المشروع القومي لحماية نهر النيل من الصرف الصناعي وتتم تنزيه ٨٠٠ جهاز معالجة للمخلفات الأتربة في الناقلات النهرية والمراكب والقرح د . عاطف عبيد وزير الدولة للتنمية الأتربة تشييع وحدات المعالجة في مصر وبدأ التشاور مع وزارة الإسكان والتعمير والصناعة لاختيار الجهاز المناسب وتشيعه في مصر لتوفير ثلث تكلفة المشروع التي تصل إلى ١٦ مليار جنيه ويستمر المشروع من ١٥ حتى ٢٠ سنة وله أسبقية سنة أولى في الضفة الغربية فضلاً عن مشروع تشييع بويرسميد لحماية مياه الشاطئ من التلوث بالإضافة إلى الاتجاه لاستخدام أنواع من البزيرين تقلل من عادم السيارات ، والمشروع الثاني هو حماية الهواء من





المصدر : صوت العرب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٤ يونيو ١٩٨٨

كالرصاص والتربة والنبات والتي تنتقل إلى الحيوان فالإنسان وكل ذلك يؤثر على الاقتصاد القومي .

#### النظافة أولا

أوضحت د . لغتية السبع أن صحة الإنسان هي العمود الفقري للتنمية والتي لن تتحقق إلا في بيئة نظيفة خالية من الأمراض فجميع الأمراض المنتشرة في مصر هي الحميات المعوية والسيدان والتيفوئيد والتهابات البلع والتهابات الرأس وكلها أمراض ناتجة عن عدم النظافة يمكن القول أن أكثر من ٩٩ ٪ من الأمراض الموحدة في مصر سببها عدم النظافة في العادات الغذائية والصحية والشوارع ونقص الخضرة والتي يترتب عليها تجمع الحشرات الناقلة للأمراض . فلو علمنا أن الذبابة الواحدة تنتج خلال ١٥ يوما مليون و ٢٠٠ ألف ذبابة لحاربنا أي عوامل تساعد على تولدها وانتشارها وهذا لا يتأتى إلا عن طريق الوعي الصحي السليم بغرس حب النظافة ومحاربة الحشرات في نفوس الأطفال مع دور كبير لوسائل الإعلام في نشر وغرس هذه القيم والمفاهيم .

#### خطة حاسمة لمنع التلوث

أخيرا أوصت الندوة بضرورة التنسيق بين الجهات المعنية بدراسة وبحوث التلوث تحت مظلة واحدة حتى يمكن الاستفادة من الخبرات والامكانيات المتاحة .. ومنع إقامة أية صناعات ملوثة في المناطق السكنية والتزام المصانع الجديدة بتركيب مرشحات لمنع تسرب مخلفاتها في الجو وتوسيع الرقعة الخضراء ووضع جدول زمني عاجل للحد من التلوث بها الحدود عالية كالتفامرة الكبرى والاسكندرية على أن يشتمل كبدية على :  
● تنظيف الشوارع والتخلص من القمامة بالوسائل الصحية :  
● وضع برنامج للحد من المرور وتكثف السيارات ووضع حدود قصوى للانبعاث .  
● نقل النفايات والمصانع الصغيرة خارج كرون المدينة .

## ● التلوث المصري أغنى تعاملات العالم ● ٨٠٠ جهاز لمعالجة المخلفات الآدمية في شهر النسل

والحركة الناتجة عن تزايد عدد السكان إلى أربعة أضعاف خلال الثلاثين عاما الماضية بالقاهرة أن زادت كميات التلوث الجوي فقد وجد أن تركيز الأتربة المساقطة بوسط المدينة قد زاد من ٢٥ طنا في الميل المربع شهريا عام ٧٨ إلى ٢٠٠ طن أتربة عام ١٩٨٢

وخطورة هذه الأتربة ليس فقط فيما تسببه من بعض الأمراض الصدرية وإنما لاحتمالها على الكثير من المعادن السامة .

يوضح د . محمود نصر الله أن معظم هذه الملوثات تؤثر على الجهاز التنفسي للإنسان مثل الأتربة وأكاسيد الكبريت

– بعض هذه الملوثات يتحد بالدم ويعطل نقل الدم .

– بعض هذه الملوثات يعتبر موابا سامة كالرصاص والزنك

– بعض الملوثات الأخرى قد يسؤدى إلى انتشار حالات السرطان

● أضرار بممتلكات الإنسان فمن المعروف أن ملوثات الهواء يسؤدى الى تآكل المواد كالاحجار والمعادن والأثاث والأوراق وتجرى في مصر حاليا دراسات على هذه الموضوعات بجانب تآثيرها على انبعاث الملابس والمفروشات .

● أضرار على النبات والحيوان لأن الملوثات تسؤثر على إنتساجية الاراضى الزراعية فقد حدث بواو لبعض الاراضى في حلوان وحدث نقص حاد في الانتاجية بجانب تجمع بعض المواد السامة

#### تلوث الهواء

يقول د . محمود نصر الله ورئيس قسم تلوث الهواء بالمركز القومى للبحوث أن مصر دخلت عصر الصناعة بثقل كبير خلال الثلاثين عاما الماضية وانتشرت الصناعات المعدنية والكيميائية والبترولية وغيرها في العديد من مدن الجمهورية وتركزت معظم الصناعات في مناطق حلوان وشبرا الخيمة وكفر الزيات وأسيوط والاسكندرية والسويس وتجمع حمادى وغيرها بجانب أعداد السيارات التي تزايدت أربعة أضعاف خلال العشرة اعوام الاخيرة بالقاهرة والمدن الأخرى وتنتج عن الزيادة الكبيرة في أعداد السيارات والصناعات الملوثة للهواء وحرق القمامة





الشورة

المصدر :

٢٨ يوليو ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## البيئة المائية في خطر

وعمل مورعون انه بالإضافة الى كارتة تشرنوبيل الذرية فقد اصبح البحر الاسود وبحر البلطيق مياة للتلوثات وان التلوث الصناعي تجاوز الحدود المسموح بها بنسبة عشرة اضعاف في ١٠٢ مدينة في الاتحاد السوفيتي مما يهدد ٥٠ مليون نسمة.

ويحذر خبراء البيئة من اخطار التلوث منذ بداية السبعينات عندما اقامت الامم المتحدة سكرتارية لشؤون البيئة في كينيا.

ويزعم الخبراء ان تحذيراتهم تنهت بقاء. وتسخر الدول الغنية في اعتقادها بان زيادة اجمالي الناتج القومي هي الوسيلة الصحيحة الوحيدة لتقديم الجنس البشري وهذا الموقف يزيد من صعوبة اقتناع دول العالم الثالث التي تتواءم بالدينون بالاهتمام بالبيئة.

وقال وزير خارجية البرازيل روبرتو دي ابرو سدر في الفترة الاخيرة انه من غير العمل الاصرار على ترك الغابات المطيرة كما هي انتظارا لليوم الذي يتوصل فيه الإنسان الى وسيلة تجعل قطع الاشجار غير ضار بالبيئة.

وتضم البرازيل حوالي ٣٠ في المئة من الغابات المطيرة في العالم وتخضع هذه الغابات بقطع اشجارها بمعدل ٥٠ فدانا في الدقيقة.

واكتشفت دول افريقيا كيف تقوم بعض المصانع الكيماوية القريبة بدفن نفاياتها السامة في اراضيها. ويقول علماء صينيون ان الانظار الحظية قست على ٤٠ في المئة من اشجار الصنوبر على جبل ايماي بالقيم سيستوان موطن حيوانات

وقال مسؤولون ان الرئيس ريغان مع بقية زعماء مجموعة الدول الصناعية الكبرى قد اتفروا موضوع البيئة خلال حفل اثناء قمة تورنتو الشهر الماضي.

وناقش زعماء الدول السبع استنزاف طبقة الاوزون من الجو نتيجة تصاعد الابخرة الكيماوية وغيرها وظواهر اخرى مثل تسهم التربة والماء بالاسمدة والبيدات وظاهرة البيوت الخضراء ارتفاع درجة حرارة الجو كما يحدث في الزراعة المحمية التي تزرع فيها النباتات في حقول معطاة. ويقول علماء ان الجفاف الذي اصاب الولايات المتحدة ربما لن يكون بداية ظاهرة البيوت الخضراء او ازدياد سخونة الارض نتيجة لاحتراق الفحم والبتروول مما يؤدي

الى زيادة ثاني اكسيد الكربون في الجو وبالتالي الاحتفاظ بالحرارة الشمسية.

ويعتقد البعض ان الجفاف قد يكون بداية ظاهرة البيوت الخضراء. وحتى اذا لم تكن كذلك فستحدث في وقت ما.

وعقد رؤساء الوكالات المتخصصة التابعة للامم المتحدة اجتماعا هذا الشهر في اوسلو لبحث تكوين فريق عمل لمكافحة التلوث يهدف الى تشجيع مشروعات التنمية والتخفيف من غالة الفقر في العالم الثالث بطريقة لا تضر بالبيئة.

وفي المؤتمر دعت رئيسة وزراء النرويج غرو هارلم برونتند الى ميثاق اخلاقي عالمي يقوم على المساواة بين الجميع والتضامن الانساني مع اجيال الحاضر والمستقبل. ويعتبر العالم السوفيتي فيدور مورعون صاحب نداء اتفاق الارض من التلوث. حتى تكون صالحة للسكنى. حليفا. لزعيم الكرملين، ميخائيل غورباتشوف.

لندن - رويتر. يتسم حديث انصار المحافظة على البيئة برهانه ياس عند اثاره هذه القضية. وفي مؤتمر للحزب الشيوعي السوفيتي عقد في الفترة الاخيرة في موسكو نادى فيدور مورجون كبير خبراء البيئة السوفيتي قاتلا ايها الرفاق الكيماويون توقفوا عن التوسع الزاهن في هذا المجال استرديدوا وامنحونا فرصة للتفكير هواء طبيعيا. فخلصوا من الغمامة الكيماوية.

واستند رئيس لجنة الدولة لعماله البيئة في الاتحاد السوفيتي قاتلا لن يستطع الجنس البشري البقاء اذا لم تصبح قضية البيئة اهم جزء في برامج التنمية.

ولقى نداء العالم السوفيتي صدى في الغرب حيث حذر معهد مراقبة العالم من خطر أزمة بيئية هائلة الاعداد. ويقول المنظمة على الجبل الزاهن ان يفر ما اذا كانت الارض ستكون صالحة لسكنى الاجيال القادمة.

وتوجد دلائل على ان أزمة البيئة تجد لها الان مكانا على الساحة السياسية نتيجة لضغوط شعبية في اغلب الاحيان.

فقد خرجت مظاهرات في فولغوغراد بالاتحاد السوفيتي احتجاجا على التلوث وفي قرية بالقرب من بكين في الصين احتج ٣٠٠٠٠ فلاح على الغاء مخلفات المصانع في مياهم.

ويعترض البريطانيون على بناء مساكن على اراض تكسوها الخضرة. وعقدت الاحزاب الاشتراكية الاوروبية مؤتمرا منذ فترة وجيزة مع خبراء البيئة مما اثار توقعات وتكهات باحتمال قيام تحالف يميني - يساري في المستقبل للمحافظة على البيئة.

وانار اسوا جفاف يصيب الولايات المتحدة منذ ٥٠ عاما قللا في الكونغرس.







المصدر : الميثورة

التاريخ : ٢٨ يوليو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البادا الضخمة .  
واضطرت تشيكوسلوفاكيا الى دفع  
حوافز للناس لاغرائهم على الإقامة في  
بوهيميا وهي منطقة صناعية رئيسية  
يستخدم فيها الفحم وتعتبر من أكثر  
بقاع أوروبا تلوثا .  
وفي اسبانيا يقول رئيس وكالة  
شؤون البيئة ان الزراعة المكثفة  
والافراط في الرعي وحرائق الغابات  
قد تحول ربع مساحة بلاده الى  
صحراء .

وعلى المستوى العالمي تحاول مدن  
مصابة باختناقات في حركة المرور  
حيث تنفث عوادم السيارات ابخرة  
سامة لتتلف جوها من سحب  
الضبخان وهو مزيج من الدخان  
والضباب ولكن يعتقد مسؤولون في  
مدينة لوس انجليس التي بدأت  
حملة تنقية للجو في الخمسينات ان  
العملية تحتاج الى ٢٠ عاما اخرى  
حتى يصبح هواء المدينة نظيفا  
ومن مجموع ١٨ دولة مشتركة في  
مشروع لتنظيف البحر المتوسط ثلاث  
دول فقط هي مصر وفرنسا واليونان  
سددت مساهمتها المالية حتى  
منتصف ايار (مايو) الماضي .





# حتى لا تموت الأشجار مرة أخرى

ويتنهي القصف ولا توجد متبقيات  
للمشروعات التي بدأها الشباب  
خلاله .

ويضيف : « ان الضمان لنجاح أي  
مشروع شبابي في الصيف وبعد انتهاء  
موسمات العمل ، هو تسليم  
المشروع لأقرب جهة للموقع ، كإدارة  
الشباب أو مركز الشباب ، أو مديرية  
الشباب لتقوم بعملية المتابعة  
والرعاية وسفلي الأشجار في مشروعات  
التشجير ، وإن أمانة الشباب بالحزب  
الوطني في كل موقع على أتم استعداد  
لتتبع ورعاية المشروعات الصديقة  
وخاصة التشجير وما يتطلبه من جهد  
ورعاية وتوفير المياه وخاصة في أوقات  
المراحل ومثل هذه المشروعات  
المبادرة يمكن أن تكون أحد عوامل  
تقييم نشاط الوحدة الشبابية التي

تقوم بتمهدها طوال العام .

## مشروع قومي

ولأن التشجير مشروع قومي  
للشباب ، فقد تدرج خلال الأعمال  
المختلفة في عدة مراحل ، بدأت في  
محافظة القاهرة بمرس الأشجار في  
الشوارع والطرق الرئيسية حول  
مدينة القاهرة ، كالزقوة ، سترا  
ومساح سالم ، وقام الشباب  
بدورهم ، حيث غرسوا الأشجار في  
الأماكن التي حددها لهم المسئولون .  
وكان ذلك في عام ١٩٨٦ ، وتحقق  
الشيء الأول من الهدف المرجو اقتبس  
الشباب خبرة ومعلومات عن الأشجار  
وخصلاتها ومواسم زراعتها  
والمواد التي يمكن أن تجني  
بالإضافة إلى الخبرة العملية في زراعة  
الأشجار ، يضاف إلى ذلك خبرة العمل  
التنظيمي والعمل كمجموعات  
متنوعة ، ولم يتحقق الشيء الثاني ..

ان كل شجرة تزرع ، هي خط دفاع أصلي ضد حرب فبروس اسمها تلوث  
البيئة ، وهي قيمة جمالية تعيد إلى وجه مصر الإشراق الملتقطة والظفرة  
التيامة ، وتزرع البهجة والتفائل في النواوس المدممة .  
وغرس الشباب الأشجار بالكميات ثم بالآلاف على مدى الأصوام المسافية .  
يحدوهم أمل مشرق في عودة الوجه الأخضر مرة أخرى إلى مصر حيث تسب كل  
منهم ، وانتشار الشباب وانتظروا معهم ان تكثر الأشجار وتزدهج وأن تظل  
بقائتها العلية وعودها الريان على الشوارع والطرق ومداخل المدن .

ولكن الذي حدث غير ذلك . سلكت  
الأشجار وانطقت شتملة الأصل ،  
وعلت الخيبة والوجوه الشابة التي  
كانت تنتظر لها ما غرست .  
الشتلات إلى أعواد جلاء نصبت  
الحياة من داخلها . وأسفلت سوانا  
فوق الأرض ، وقال الشباب في غيبة :  
من قتل الأشجار ، من حكم على جهنما  
وعلمنا البناء بالموت والشبياع ؟  
وأشارت أصابع الاتهام : القاتل هو  
الروشن ، حكموه حتى لا يتعدى في  
القضاء على كل ما هو جميل ومشرق في  
حياتنا .

وحتى لا تتكرر مذبحة الأشجار مع  
مطلع كل صيف ، وحتى لا يضرع  
الشباب في النقص ، ويرجع أسلوب  
الأياس نحو القلوب المتخسفة للعمل  
الإيجابي لخير المجتمع والوطن كان  
لابد أن نطلق صيحة تحذير وحشي  
لا تتكرر مهزلة قتل الأشجار ، والعلماء  
بيد في مشروع التشجير القومي الذي  
يتفاده جهاز الشباب بالتعميل الأعلى  
لتشجيع والرياضة كل صيف ،  
كمشروع رئيسي لاستثمار طاقات  
شباب مصر في الإجازة الصيفية .

وكان لابد من ان تسلط الضوء على  
مباحث وتحدث عن السبلات لئلا  
الإنجيليات ، مشردين بتجاهلنا  
الصغيري من منيع المشروع إلى  
مضيه ، ومن حيث يتسلم الشباب  
شتملة الشجرة ويقوم بفرسها وريها  
وسا بعدت بعد ذلك ، بعد ان  
. ينشأ ، المولد ، ١١٠٠٠

## تحقيق كتبه :

### فاطمة السيد

#### أول الغيث

وأول ما أثلج صدري هو استعداد  
أمانة الشباب بالحزب الوطني للقيام  
بمهمة تفتيح ورعاية مشروع  
التشجير . قل الدكتور كمال أبو  
الخير الأمين العام للشباب نحن على  
أتم استعداد لتسلم مشروع التشجير  
في كل موقع ومحافظة بعد انتهاء  
الشباب من غرس شتلات الأشجار ،  
وتقوم بمصانعة والرعي والعهد  
الشتلات حتى تكبر وتصبح أشجارا .  
ويضيف : « كمال أبو الخير : ان  
أمانة الشباب تقوم بدراسة مشروع  
تشجير طريق النيل من أسوان وحتى  
صبيه في البحر المتوسط ، وأن يتم  
التشجير بأشجار الفاكهة ويقدم به  
الشباب ، ان شباب كل محافظة  
سيؤتي عملية التشجير ، ويناقش  
المشروع في الاجتماع القادم لأسانة  
المكتب ، من حيث تسويله ووضع  
الخطة التنفيذية .

#### لماذا تموت الأشجار ؟

وأعود لأسال الأمين العام للشباب  
لماذا تموت الأشجار ؟ ويقول :  
« المشكلة في أن التحضير يتم  
للصيف فقط ، وليس استراتيجيا ، أي  
ان النشاط الشبابي يعد لسلسلة  
مطلقات الشبيبة خلال فترة الصيف ،





## المصدر : الأبحاث

٢٩ يوليو ١٩٨٨

## النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ :

وبدأت بسؤال د . المصمدي هيد رئيس جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء قل : ان سياسة الدولة تركز على زيادة رفعة المساحة الخضراء وخاصة حول القاهرة الكبرى ، وذلك لمنع من تكون البؤاء ولأن القاهرة تعتبر من أكبر المدن توتلا بالمساحة لوجود الكثبان الرملية القريبة منها . وأضاف : ان الجهاز يقدم امكانات لانجاح مشروع التشجير ويتعاون مع وزارة الزراعة ومجلس الأعلى للتشجير ، على زيادة المساحة الخضراء في كل مكان ، بالجهود الذاتية للشباب وانه تمت دراسة مشروع تجريبي لتشجير طريق القاهرة - السويس بطول ٦ كيلو مترات . بالإضافة الى عقد الندوات لشرح اهمار التثوث والسدوة الى التشجير لمواجهة تلك الاضرار .

### مع الشباب

سالت عاطف اسماعيل مهندس زراعي وخريج كلية زراعة القاهرة حديثا قل : حتى لا تكون الانشجار يجب الاعتناء بالشتلات المغروسة في بداية حياتها ، وتعمدها بقرى لانه يجعل الشجرة قوية فيما بعد ثم اطفالها الكفليات المنتشبة من الماء بعد تعدى الشتلات المرحلة الى الماء . بذلك تتلصق شتلات الشتلات الصغيرة ، كذلك المداومة على رعاية شتلة حتى تكبر ، وتقليمها لاصطناعها شكل الهندسي الجمال

ومع خبرة ربيع قرن في العمل الشبهي كان لفتني مع المهندس فريد الشريف الذي قل : منذ اقل من ربع قرن كان نحن شباب الجامعات نلقي اجازة الصيف في معسكرات تنظمها ادارات الشباب بجامعات وكانت معسكرات عمل بسواى الشنروب او معسكرات للاداء بمرس النيانا وبيد سعيد ، او معسكرات تنقلية في اسو فير . وكان لكث المعسكرات التي تسمى بكون في شتلاتها . وكانت معسكرات العمل بسواى الشنروب ، تركز على الاستزراع بجانب الانشجار النباتية ومن شكل تجريبى في مجال المعسكرات ومن صياغة قل : ارى لنجاح العمل وصياغة الانشجار من الموت ان يتم الاتى :  
x ان يكون هناك تعاون والزام بين الشعب ووزارات الزراعة والداخلية والتعليم والصحة والعمل والمجلس الأعلى للشباب والرياضة وان تتضافر

عمل ، فمعانا لنجاح المشروع من خلال وجود من يقوم بحراسة والرعاية وسقى الانشجار بصنورة منتظمة وقد بدأ الشباب من بسواى الحال غرس ١,٥ مليون شجرة كمرحلة اولى ، في خطة استثمار جهود الشباب للعام الحال ويقوم مشروع التشجير القومى ، على اساس غرس ملايين شجرة بجميع محافظات الجمهورية .

ويتم العمل في هذا الصنف من خلال ١٥٠٠ مركز للشباب ينفذى والمدن بالإضافة الى مراكز رعاية الشباب بـالجماعات ، والبيئات الشبانية كـشكافة ، وتوزع الى شتلة على كل مركز شباب لغرسها في المواقع الحكومية القريبة منه . ويقول حسين الالى الوكيل الأول للوزارة ورئيس جهاز الشاب : انه يتم خلال هذه المرحلة ، تشجير المؤسسات الحكومية داخل الاسوار وتعمل هذه المؤسسات في ١٨٢٠٠٠ وحدة مرسية و ٥٥٤٨ مستشلى واحدة صمعية و ٤٠٠٠٠ مركز شباب بالإضافة الى تشجير الجامعات والكليات والمعاهد العليا .

ويضيف حسين الالى : ان وزارة الزراعة وجهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء يساهم كل منهما في تنفيذ المشروع ، بم توسط تكلفة ٧٥ قرشا للشتلة الواحدة على النحو الاتى :  
x وزارة الزراعة ١٠٠ مليم لمن الشتلة  
x جهاز شئون البيئة ٢٥٠ مليما  
x حفر وزراعة + ٣٠٠ مليما صيانة  
x المجلس الاعلى للشباب والرياضة ٤٠ مليما جوائز اشرف .

### هل نتجج التجربة

ولعل هذه التجربة يكتب لها النجاح هذا العام ، ومع الجهد البشرى الطوعى لطلاب والشباب ، مطلوب أيضا عمدة خبير من سيمده اليوم بأمانة المسؤولية ، وان يقوم كل منهم بعمله على وجه يرضى الله . ومع بدء العمل في مشروع تشجير ١,٥ مليون شجرة وحتى لاتموت الانشجار مرة أخرى كان لابد ان نستعمل راي الشارع المعصرى وقى مقدمتهم الشباب فم الذين سرورا بتجربة العمل الشبهي منذ ربع قرن . وكان السؤال الموجه هو : كيف نحافظ على الانشجار ونحميها من الموت المفكر ؟

ماتت الانشجار وفشل مشروع التشجير في هذا العام وعملت الشجر ولم يجد من يريه . ولشباب المسئولة ، وتوزعت بين عدة جهات ، كل منها تلقى بة مهمة الاهتمام على الأخرى . وكانت المحملة النهائية صفر ، لازايه ولا سلى ولا حراسة ١١٠

### منازلة تراجيدية

وفي عام ١٩٨٧ رفض الاستفادة من سبلات العام السابق وحتى لا تكون الانشجار وتنتالفي ، حرص المسئولون ان يوجهوا الشباب الى غرس شتلات الانشجار داخل المرحلات السكنية في المعسكرات الشبهي وتم ذلك بالمساحة لمحافظة القاهرة في احياء الابريسة وشبرا والزاوية الحمراء وجنوا واماكن اخرى كثيرة وقام الشباب بغرس شجرة امام كل منزل ، وانتهى استكمال طقات الشباب في الصيف ، الى اهدار المال الذي استثمر فيه تلك الشتلات . وتكررت المرحلة التراجيدية بموت الشتلات عطشا او بابتذالها من الارض بواسطة الصبية الذين اهدمت تربيتهم وارغ التشجير والحد في ثلوسهم شجرة الشديم والخرب .

وبعد ان فشل مشروع التشجير للعام التالى ، كثرت المبررات بعضها بدافع وبعضها بملس الاعذار قل : قلنا : ماتت الانشجار لعدم تصيد المسئولة بين المواطنين ، وبعد غرس شتلة امام كل منزل قلنا عدم تحيد المخلص من السكان بوعايتها وسقيها ادى الى خراب المسئولة واهمل رعاية الشجرة كلية . هل هذا يعمل بقله عظيم ؟

وقال البعض : ان الشجرة تنزع وطولها ٢٠ سم فقط لهذا فان معظم الشجر لم يعبث له البقاء . وعمل اقليم من نذب وهكذا فشل مشروع التشجير وعلى مدى سنوات طويلة سرورا بحريق الاستعماعية ، والسويس ولى قلب المدن وهى مشرف الطرق الرئيسية ، والسبب الرئيس يعود الى التشجير والاهمل والقاء النجبة على الطريق .

### الاماكن الحكومية

الى الصنف الحال ، اتجه التفكير الى قصر زراعة الانشجار على الاماكن الحكومية والهيئات الخاصة وداخل الاسوار ، وفي انحاء التسي لنحيا





المصدر : الأخبار

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٩ يوليو ١٩٨٨

جهة الإدارة المحلية المتمم  
فيئات شغالة المدن والمجلس  
المحلية .

ويقضي المهندس نبيه الشريف :  
أن التنسيق بين تلك الجهات ضروري  
وحيوي بحيث تقوم وزارة الزراعة  
بتوفير الشتلات والمجلس الأعلى  
للشباب بمتابعة التنفيذ الميداني .  
والتنسيق بين جميع الجهات ومهمة  
وزارة التعليم جعل رعاية الشجر  
مادة نجاح ويسوب بالتزام أجهزة  
الإدارة المحلية بتجنب أي ضرر  
يصيب مشروع التشجير بسبب  
عميات إحلال وتجديد وأنشاء  
المرافق العامة .

كما يجب الزام التعميد عند بداية  
التحالف بتمهيدية الإبدائية . بغرس  
شجرة أمام منزله أو في نطاق الشارع  
أو الحي أو المدينة . وهذا يحقق  
فوائد عديدة نذكر منها :  
× غرس المبادئ السامية في نفوس  
الذئب . وتمويدهم الحفاظ على المال  
العام .

× تجميل الشكل العام للمدن  
المصرية وتوسيع الخضرة  
المفتقدون على هيئة أشجار على  
أرصفة الشوارع .  
× ويشكل الحزام الأخضر على  
الأرصفة عاكساً ممتازاً أمام السيارات  
التي تتخذ من الأرصفة جراجات  
تموت سير المارة .

× العمل على تشجيع استهلاك  
المياه خاصة في المدن الكبرى ، إذ  
يقتنل المظلة الخضراء ذات الألوان  
المختلفة ، سيكون من أول تسليحه  
تخفيف حدة حرارة الجو وبالتالي  
تقليل نسبة استهلاك المياه .

وأخيراً نسى ينصح التشجير  
وتعود لشوارع مصر بوجتها وتنشيط  
الخضرة البانعة في كل مكان . علينا  
أن نبدأ بخطوة في مشوارنا الطويل  
والتمسك بالزيادة والعزيمة والإصرار  
على مواصلة طريق العمل ، ولا نجعل  
الأخطاء عقبة يسبب تسليحه منها  
لمواصلة المسيرة . مسيرة البناء







المصدر : الاخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣١ مارس ١٩٨٨

إشراف : محمود مراد

حماية شواطئنا الشمالية... وشواطئ حوض البحر المتوسط

مؤتمر دولي لمقاومة النفايات

• زرع حزام أخضر من رفح للمغرب

العريش - ثابت عواد :

أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة للتشبيك الإداري في أول زيارة له لمحافظة رفح سبباً أنه يجري الإعداد لعقد مؤتمر "حماية البيئة في حوض البحر الأبيض المتوسط"، بالشرف منظمة الصحة العالمية في أكتوبر القادم بهدف حماية شواطئنا الشمالية بإعتداد البحر الأبيض من أخطار التلوث والنفايات الذرية ومخلفات المصانع . تشارك فيه الدول العربية والأوروبية المعنية ومعهد "اسين" بأمريكا .. ويبحث المؤتمر الضوابط الواجب اتخاذها أمام زيادة نسبة تلوث المياه والهواء . كما يناقش خلال جلساته التي تعقد في القاهرة إقامة حزام أخضر بطول الساحل الشمال من رفح حتى نهاية الحدود الغربية في المنطقة المغربية لزيادة المساحة الشجرية بعمق حسب امكانيات كل دولة وكذلك معالجة ظاهرة تزايد قنديل البحر في السنوات الأخيرة بشواطئ الدول المطلة على ساحل البحر الأبيض دون استثناء . وقد تلقى الوزير - يرافقه المحافظ اللواء منير شاش مشروعات حماية البيئة بالمحافظة .





المصدر : صوت العرب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣١ يوليو ١٩٨٨

## مصدر تشـارك

## في الندوات الدولية

## لتلوث المياه

### كتبت طاهرة مختار

ضمن سلسلة الندوات الدولية حول حل مشكلة تلوث المياه بلقي الدكتور محمد محمود الأيجي استناد ميكروبيولوجيا المياه والمجاري بعمل تلوث المياه بالمركز القومي للبحوث بحثا حول تقييم طريقة الكوليفاج واستخدامها كبديل أسرع وأسطواقل تكلفة عن الطرق التقليدية للكشف عن التلوث في مصادر المياه ومياه الشرب . تنظم هذه الندوات منظمة الصحة العالمية بالاشتراك مع الهيئة الدولية للبحوث والتنمية بكندا وتعد أولى هذه الندوات بمدينة بنف بولاية البرتا بكندا في الفترة من ٢٩ أغسطس حتى ٢ سبتمبر القادم وتناقش مجموعة البحوث التي توضح فيها العلماء في أنحاء العالم لكل مشكلة تلوث المياه بالميكروبات وعرض طرق الكشف والتخلص من التلوث بأسرع وقت وبساطة في التنفيذ وقلل التكاليف للوصول لمعايير فنية لنوعية المياه الصالحة للاستخدام الإنساني .





المصدر : مركز بحوث التنمية والتخطيط التكنولوجي

التاريخ : ٢١ يوليو ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مشروعان مشتركان للحماية من أخطار السيول

كتب - خالد حمدي مركز بحوث التنمية والتخطيط التكنولوجي بالتعاون مع جامعة مسيسغيسن الأمريكية قام بتنفيذ عدد من المشروعات لحماية مدينة ١٥ مايو وأعدادها وحماية التوسعات الصناعية في منطقة طره والتين والتي تزيد قيمتها الاقتصادية على عشرات المليارات من الجنيهات من أخطار السيول .

وبالإضافة إلى هذا يستكمل المركز حاليا الدراسات التفصيلية حول حماية الوصلة الجديدة من أبو طرطور إلى قنا والمقترحة لنقل خام الفوسفات من أخطار السيول ، وقد بدأ تنفيذ هذا المشروع واعتمد في تصميمه على الدراسات التي قامت بها المجموعة البحثية والتي أقرحت من خلالها الوسائل الفعالة لتصرف مياه المنطقة .





المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠ أغسطس ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# لدينا بعيدين عن مشاكل الجماهير مؤتمرات الشهر القارم للثروة الحيوانية .. والمحافظات الصحراوية

٤ ملايين دولار

لمواجه

الزلازل والسيول

مسر وعاء لتقليل الاستيراد  
والاعتماد على التكنولوجيا المحلية







النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

١٩٨٨ أغسطس

## رئيس أكاديمية البحث العلمي

يكاد يكون هناك إجماع على سؤال يردده المصريون خلال جلساتهم وعلى كافة مستوياتهم والسؤال متكرر ومستمر هو: لماذا سيقبلا دول أخرى مثل كوريا وسنغافورة والهند وحتى الصين التي بدأت ثورتها قبلنا بمسوحات قليلة؟

وكانت الاجابة غالبا متباعدة ولكن هناك شبه اتفاق على ان سبب سبق الآخرين لنا انهم تقدموا بتكنولوجيا واعتمدوا على الاسلوب العلمي والبحث العلمي في حل مشكلاتهم

في مصر .. البعض يقول ان البحث العلمي غير موجود سوى في المعامل والمكاتب .. والبعض يقول ان الابحاث العلمية بعيدة عن الواقع وليس بينها وبين مشكلات المصريين اى رابطة .. والبعض الثالث يرى ان الابحاث تتم حسب المزاج الفردي للعلماء ..

حول هذه الاتهامات وكيف السبل لمساعد البحث العلمي في مصر في التنمية الاقتصادية والاجتماعية .. في عهد قائم له رئيس الدولة بزياراتين للمركز القومي للبحوث هما الاولتان من نوعهما منذ نشأته عام ١٩٥٦ كان حوار (الجمهورية) هذا الاسبوع مع المسئول الاول عن البحث العلمي الدكتور ابو الفتوح عبد الطيف رئيس الاكاديمية والذي عين في هذا الموقع منذ عشرة شهور فقط.

□ قلنا: بصفتك المسئول عن البحث العلمي من خلال رئاستك للأكاديمية .. أعمال .. اين الأكاديمية كمسألة قومية للبحث العلمي في مصر في المجتمع والامان المصري!

● قال: الاجابة على هذا السؤال تتعلق في المقام الاول بكيان ومستوى الأكاديمية ذاتها اذ ان الأكاديمية هي في المقام الاول الجهاز الوطني المركزي المسئول عن دعم النشاط والحركة العلمية والتكنولوجية في مصر وكما تعرف فان العلم اصبح الان سيولا وعاملا اساسيا للتنمية الاقتصادية والاجتماعية وليس العلم كما كان هدفا في حد ذاته .. ومن هنا فان الأكاديمية في نشاطها تخطط بحيث توجه هذا النشاط في خدمة التنمية.

ولتحقيق هذا الهدف لابد من توفر عدة مقومات اساسية في مقدمتها القوى البشرية .. والتمويل المناسب، ثم البرنامج والخطة العلمية الواضحة

والمحددة الاهداف وثات الانويات والأكاديمية تقوم بالمعاونة في تكوين الكوادر العلمية اللازمة ولدعم الاحتياجات العلمية في معاهد والجهزة .. وتقوم بتلقيه البحوث والمشروعات البحثية .

### ٣ اطارات

الأكاديمية تحكمها اطارات ثلاثة الاول يرتبط بالتخطيط العلمي ويمثل المجالس الفرعية والشعب المشتركة وغيرها .. والاطار الثاني هو معاهد تعليم قومية البحث العلمي التطبيقي في مجالات مختلفة مثل معهد بحوث البهارات .. ومعهد بحوث البترول .. والفلزات والقياس والمعايرة وغيرها .. والاطار الثالث .. هي الخدمات العلمية مثل المعلومات والجهزة العلمية ومطابق الدول القامية .. لتتخلص في هذين الموضوعين ..

ونحن في مصر لدينا والحمد لله بالأكاديمية .. الشبكة القومية للمعلومات ونها اتصالات بعدد من القطاعات الاساسية المختلفة لخدمة اكبر مجموعة من المجتمع .. ولدينا في مصر ايضا مركز الجهزة العلمية واصلاحها.

### اولوية للبيئة

□ قلنا: لم تصل بعد الى ارتباط الأكاديمية بالمجتمع ومشاكل المواطن؟

● قال: كان لابد ان تعطي الأكاديمية اهتماما بالموضوعات التي تهتم بحياة المواطن والامان المصري وفي مقدمتها البيئة التي يعيش فيها .. والسكن .. الغذاء .. الصحة .. واذا اخذنا موضوع البيئة التي يعيش فيها الانسان نجد ان الأكاديمية منذ فترة تزيد عن ١٥ عاما اهتمت بدراسات حول تلوث نهر النيل وتلوث المياه بشكلا عام .. وتلوث الهواء والتربة .. وبالنسبة للاسكان والتشييد .. فان الأكاديمية اهتمت بالتوصل للنسق المسكن الريفي .. ولنا اهتمامات بتوزيع مواد البناء .. وتراسة قنات

مختلفة من المساكن ..

وفي مجال الزراعة نحن نشارك مع الوزارات والهيئات المعنية بمشروعات لرفع الانتاجية الحديثة والنهوض بالمحاصيل الزراعية .. ونرى ان وزارة الزراعة تقوم بمحاملات القومية لرفع انتاجية المحاصيل الزراعية مثل الطماطم والذرة الشامية والارز ..

ايضا لدينا دراسات حول تلوث التربة المصرية وخرائط التربة الزراعية .. ودراسة عن تقييم حجم الغلات الجوفى في الدلتا وادى النيل بالتعاون مع وزارة الري .. ونتائج هذه الدراسات تستخدم الان لمعرفة حجم المياه الجوفية بالنسبة للزراعة ..

### تحسين مياه الشرب

ايضا هناك مشروع مشترك بين المركز القومي للبحوث وهيئة هذه القاهرة لتحسين نوعية مياه الشرب .. وتعمل الان في مشروع الصرف الصحي بشبرا الخيمة .. وهذه الاعمال مجرد نماذج لما نقوم ونشارك به الأكاديمية في المشروعات التي تمس وترتبط بالانسان المصري مباشرة ..

وهذاك مشروعات موجهة للوطن مثل المشاكل الادارية للقطاع العام .. نحن نساهم في دراسات حول هذه المشاكل .. ومن هنا فان الأكاديمية تشارك في الموضوعات والمشروعات التي تهتم وتساعد الاقتصاد القومي والجهود توجه اساسا للبحوث التطبيقية سواء في الصناعة او الزراعة والتي تشتمل ان لها عابدا واهمية لتقوطين الوطن ولا تغفل الأكاديمية للاهتمام بالعلوم الاساسية .. وتكوين الكوادر البشرية ..

وحصل على الاقل حوالي (١٠٠) على الماجستير والدكتوراه وفروا للذرة حوالي ٣ ملايين دولار ..

### تعاون مع الجميع

□ قلنا: لم هذا مجهود خاص للأكاديمية؟





حوار :

محمد اسماعيل  
كمال عرفه

تصوير : عادل زيد

●● قال : بالمشن .. نحن نتعاون مع كافة الأجهزة المعنية والوزارات والأجهزة تشارك بنسبة ٥٠% البحث العلمي في وضع الخطط والبرامج العلمية المحددة والموجهة للمواطن المصري ..

على سبيل المثال بالنسبة لقطاع الزراعة المسئول الأول عن الزراعة في مصر هو وزير الزراعة وليس رئيس الأكاديمية من هنا فإن التعاون والتنسيق قائم ومستمر على أفضل وجه .. وتتوصل هذه الدراسات للمواطنين .. فإن الأكاديمية بالتعاون مع الأجهزة تقيم لدوات وعلى سبيل المثال الفلدا الشهر العاشر ٣ ندوات واحدة عن الحوادث على الطرق المصرية .. ثم ندوة عن المياه والصرف الصحي .. وأخيرا ندوة الخبز وتحسين الريغيف المصري .. وهذه أمثلة لثلاثة ندوات ذات موضوعات تهم جميع المصريين ..

مشروع كروونات المدن

وهناك موضوع هام قام به مركز الاستشعار أن البعد بالأكاديمية وهو تحديد كروونات المدن والقرى ليخدم الدولة في تحديد والحفاظ على الأراضي المصرية وعدم التمدد عليها وإيقاف الزحف العمراني على الأراضي الزراعية .. ولو تم هذا المشروع من ٢٠ عاما لم تكن ترى شارع الهرم ودار السلام وأما .. وغيرها من الأراضي الزراعية التي امتد إليها العمران نتيجة لعدم تحديد كروونات المدن والقرى ..

□ قلنا : وماذا عن الفترة القادمة ؟؟

● قال : لدينا خلال شهر سبتمبر القادم مؤتمر عن دور البحث العلمي للتهوض بالانتاج الحيواني في مصر تحت رعاية د. يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة .. وسيضم المؤتمر ٤ محاور تتناول النهوض

بالانتاج الحيواني من عدة زوايا أولها التحسين الوراثي للميوانات المصرية .. والاهتمام بجوانب التقنية والأعلاف .. والدواجن .. وصحة الحيوان بالتعاون مع معهد بحوث صحة الحيوان من عدة زوايا أولها التحسين

الوراثي للميوانات المصرية .. والاهتمام بجوانب التقنية والأعلاف .. والدواجن .. وصحة الحيوان بالتعاون مع معهد بحوث صحة الحيوان ومعهد بحوث الأمصال ..

المشروعات المشتركة لصالح مصر ؟؟ بالمشن للتعاون العلمي المشترك .. مع الدول الأخرى مامي المعايير التي على أساسها تتم المشروعات العلمية المشتركة ؟؟

● قال : في البداية نحن نحدد الفوائد العائدة على الجانبين وإن يكون هناك تحديد لتلك المشروعات المشتركة .. وبالنسبة لنا كعالم عربي لابد أن يكون هذا التحديد موجودا وخاصة إن هناك عددا من الموضوعات التي تستأهل أن يكون هناك إجماع على أهميتها على المستوى العربي وليس على مستوى دولتين أو ثلاثا .. وهناك موضوعات مشتركة مثل تنمية

المصراع وتنمية البحار .. واستغلال الطاقة الشمسية وغزو الفضاء .. والتلويح الصحية للمناطق الحارة .. كل هذه أمور كان لابد أن يكون لها برامج عربية متفق عليها مما يوفر لنا كعرب- فتواحي علمية وكذلك يوفر لنا الخبرات والنوق ..

واعتمدنا الصيغة المناسبة بالنسبة للدول النامية أو الدول المتقدمة مع النامية .. هي أن تكون هناك مشروعات بحوث مشتركة تهم الجانبين .. وليس بناء كيانات إدارية كبيرة ..

وفي أفريقيا وفي العالم العربي أقيم كثير من معهد لخدمة أفريقيا والعالم العربي .. وكانت التنمية أن المصروفات الإدارية استهلكت الجزء الأكبر من الموازنة لكن لو كانت هناك البرامج

البحثة وتقوم كل دولة فيها بدورها ويتم به ذلك تبادل للمعلومات والخبرات بين تلك الدول لكان بالتأكيد أمرا مفيدا لصالح تقدم مسيرة العلمية على المستويين العربي والأفريقي

لأنواجه مشكلة تمويل

□ قلت : هل يواجه البحث العلمي في مصر مشكلة تمويل ؟؟

● قال : ليست المشكلة في مصر هي مشكلة المال .. وإنما لا تنظم عن البحوث الأساسية والبحوث اللازمة للماجستير والدكتوراه فهذا أمر آخر .. أما التكم عن البحوث التطبيقية .. وماتم صرفه على البحث العلمي أكثر بكثير مما يدور في رؤوسنا إنما المشكلة هي حسن استخدام الموارد المالية المتاحة .. ولذا قلنا صبنا ماتم التفاهم من الداخل والخارج على البحث العلمي في فترة الـ ١٠ سنوات الأخيرة أواكثر قليلا لجده بولق الـ ٥٠٠ مليون جنيه وغدا رقم يقلل أنه كبير .. لكن الأهم هو حسن استخدام هذه الموارد المالية ..

الاهتمام بالبعد المحلي

□ قلنا : وماهي ملاحج المشروعات المستقبلية في البحث العلمي ؟؟

● قال : نحن نعمل من خلال خطة علمية خمسية مرتبطة وموكنة للخطة الدولة وبدأنا في الخطة الخمسية الثانية وأهم ملاحجها هو الاهتمام المحلي والاقليمي من خلال دراسة مشاكل وإقضايا التنمية في كافة المحافظات وكذلك الاهتمام بالبحوث المتعددة الجوانب مثل تنمية القرية المصرية .. ومشكلات المدن الكبرى مثل القاهرة والإسكندرية ..

□ قلنا : هل هناك أسئلة لمشكلات مدينة القاهرة أمام الأكاديمية ؟

● قال : الحقيقة لواء يوسف صبرى أوبولب محافظ القاهرة أرسل لي مجموعة من المشكلات الخاصة بالمعاصرة منها حماية البيئة من التلوث .. وتعليم ثلوث الهواء ونهر النيل .. ومشكلة الهجرة للقاهرة وتأثير المياه الجوفية على المعالي ..





هنا لأن الأكاديمية تهتم بموضوعات التكنولوجيا الحيوية والهندسة الوراثية والالكترونيات والتليسيز .. ومصر تستضيف في القاهرة الشبكة الاسلامية للتكنولوجيا الحيوية ..

تصاون عربى اسلامى

□ قلنا : ان البحث العلمى المصرى من البحث العلمى فى الدوائر العربية - الافريقية - الاسلامية - عدم الانحياز ؟؟

● عربيا .. لدينا تعاون وثيق مع اغلب الدول العربية .. ولدينا زيارات للعراق والاردن والتكويت .. وهناك اتفاقات مع الكويت والاردن والعراق وقمها .. دعاهل عز وزير البحث العلمى وزلنا وقد من المودان الشقيق .. ولدينا بصل ندوة عربية لاصلاح الاجهزة العلمية وتوسع رقعة التعاون وتبادل المعلومات مع الدول العربية - وهناك مع الاردن ٨ موضوعات مشتركة ..

على المستوى الافريقى .. مصر شاركت فى المؤتمر الافريقى للبحث العلمى الذى عقد مؤخرا فى برازيل وتم تكوين اتحاد العلماء الافارقة واختيرت مصر كممثل لشمال افريقيا فى هيئة مكتب المؤتمر .. وفى هذا الصدد فان مصر تضع خبراتها العلمية فى خدمة الدول الافريقية الشقيقة بالتعاون مع وزارة الخارجية وكان اخر ماتم فى ذلك التعاون المؤتمر العلمى للتعاون مع الدول الافريقية للناطقة باللغة الانجليزية الذى عقد لشهر الماضى بالقاهرة ..

● وعلى المستوى الاسلامى .. تم افتتاح مكتب المؤسسة الاسلامية للطب والتكنولوجيا .. واختيرت القاهرة كمقر للشبكة الاسلامية للتكنولوجيا الحيوية .. اما بالنسبة لدول عدم الانحياز لحوض البحر المتوسط فان مصر اختيرت فى مؤتمر بروجوى بيوغوسلافيا كمستولة عن متابعة البحث العلمى على مستوى دول البحر المتوسط غير المنتمية ..

بقية المنشور من ٢  
كذلك لدينا نتائج لبعض الامصال مثل مصد الطاعون الذى ينتج محليا بكميات مناسبة ..

ولدينا بعض الابحاث والمعلومات تفرد فى صناعة التيسيج وادخال البولستر والايال الصناعية .. وهناك تكنولوجياات اخذت فى مجال الثروة السمكية وغيرها وعلى ذلك كان اهتمامنا بالتكنولوجيا والاخذ فى الاعتبار الاهتمام بالامس واليوم والغد وكان اهتمامنا بالصناعات الصغيرة وتمييزها لان ذلك مهم وضرورى بالنسبة للدول النامية وللاحتياج الى تكنولوجياات متقدمة وتطلى علانا صريحا ..

من هنا فان تطوير التكنولوجيا والصناعات الصغيرة قوطنية امر ضرورى وحتمى .. وعطنا لدوة خاصة للصناعات الصغيرة فى دمايط وتعرفنا على مجموعة كبيرة من هذه الصناعات من خلال جولات الرئيس مبارك فى المحافظات المختلفة وهذه الصناعات تحتاج فى حجم استثمار مواضع يتناسب مع قدرات المصريين ويستوعب قوى بشرية ..

وفى سبيلنا لتقليل الاستيراد والاعتماد على الذات لابد ان يكون لنا لظلة على تكنولوجياات المستقل ومن

عصما لدينا تعاون مع المحافظات وسنوزر على الطبعة بعض المحافظات الصناعات وسنقيم المؤتمر الثانى لتنمية المحافظات الصحراوية فى نوفمبر فى جنوب سيناء بالتعاون مع المحافظ نور علفى .. وكان المؤتمر الاول فى محافظة الوادى الجديد .. ويبرز هنا التعاون بين المجموعات البحثية من اجهزة المحافظات والاهزة التلفزيونية والاهزة العلمية كمحور رئيسى لاعاد الدراسات التى ستطرح على المؤتمر ..

● وفى هذا الاطار فان هناك تعاونا بين الأكاديمية وبرنامج الامم المتحدة للتربية الذى خصص مبلغ اربعة ملايين دولار لمشروعات الأكاديمية لتغطية مجالات مختلفة مثل التكويت والزلازل والسبيل واثر المياه الجوفية على المباني .. وتكوير مكتب براءات الاختراع ..

ترجمة .. صخغ فى مصر

□ قلنا : كيف يساهم البحث العلمى فى تطوير التكنولوجيا المحلية كخطوة لتقليل الاستيراد من الخارج ؟؟

● قال : نادى الرئيس حسنى مبارك بضرورة تنفيذ شعار « صنع فى مصر » والاعتماد على الذات .. وهذا يجب ترجمته الى دفعة تكنولوجيا ولابد ان يكون المواطن المصرى مهينا .. وان تتمكن من إنتاج قدرات مصرية تكنولوجيا تمكن من إنتاج سلعة مصرية مقولة بالنسبة للمواطن بما يخلف من الاعباء الاقتصادية ويقلل من الاستيراد من الخارج ..

من هنا يجب ان يكون العلم فى خدمة هذه الدفعة التكنولوجيا ولدينا بحوث وصلت بنتاجها الى مستوى معين بحيث تقوم وتطبيقاتها وفى هذا الصدد فانه يتم إنتاج حوالي ١٢ صنفا من الادوية بناء على بحوث ومعلومات علمية مصرية ..

البقية من ٣





للخارج .  
من هنا فإن التفكير الألبى للعلماء هام جدا .. ونستطيع القول ان الدولة تشهر وتقدر العلماء .. ويحطاه العلماء واحييتهم للمجتمع ..

□ قلنا : متى تنتهى عملية بيوت الخبرة الأجنبية التي تحصل على مبالغ كبيرة من الهبات والشركات المصرية فى ظل وجود معاهدنا ومراكزنا العلمية .. ؟  
● قال : معاهدنا البحثية هى بمثابة بيوت خبرة وطنية وتعمل من خلال الأكاديمية التي تعتبر المظلة القومية للبحث العلمى فى مصر .. ومن خلالها تقوم الآن بدورها الوطنى كبيوت خبرة لأعمال الشركات والهيئات والوزارات .. وهذا العمل يمثل أحد أهداف الصندوق القومى للاستثمارات العلمية والتكنولوجية لدى القامة د. عادل عز وزير البحث العلمى بمعنى ان تقوم بيوت الخبرة الوطنية المصرية هذه بتقديم الاستثمارات ودراسات الجوى لاي جهة فى مصر مقابل دفع مبلغ من المال يمثل موردا وعائدا لهؤلاء العلماء العاملين فى تلك المراكز  
□ قلنا : الا ترى انه من الغريب ان الفئز بجائزة الدولة التشجيعية وخاصة من شباب العلماء يحصل على مبلغ الفجنيه فقط .. فى الوقت الذى يحصل فيه لأص الكثرة مثلا على عشرات الآلاف ؟  
● قال : بالتأكيد القانون يحتاج الى اعادة دراسة بالتعاون مع وزارة الثقافة المستولة عن هذه الجوائز سواء فى خطوط او الآداب .. واتنا من قضاير دفع قيمة الجوائز وخاصة التقديرية الى ألف جنيه  
ونحن بصدد دراسة إنشاء جوائز للتفوق العلمى لهؤلاء الذين فى العمر الوسط بين الجوائز التقديرية التي يتأهلها استفتنا .. وبين جوائز الدولة التشجيعية التي يحصل عليها شباب العلماء .

وعصوما .. فإن لدينا اتفاقات وتعاون علمى مع اغلب دول العالم .. وكان اخرها اتفاقية مع الولايات المتحدة الامريكية التي تقدم بمقتضاها لمصر ٣٦ مليون دولار على مدى ٩ سنوات .  
● والموضوعات العلمية التي يتم العمل بها من خلال هذه الاتفاقيات لاتتخضع للمزاج الفردى او الموضوعات التنموية .. ولكن تدرص على ان تكون هذه المشروعات العلمية مطلوبة من المجتمع المصرى وتم إنشاء لجنة لبحث واختيار هذه المشروعات من قبل مصر برئاسة وزير البحث العلمى ويمثل بها مندوبون من الوزارات المختلفة حتى يتم اختيار الموضوعات بالتنسيق بين البحث العلمى والأجهزة التنفيذية .

#### نرحب بأفكار المواطنين

ونحن حريصون على ان يشارك الجميع فى البحث العلمى وقد اعلنا فى وسائل الاعلام المختلفة عن ترحيب الأكاديمية بأى مواطن لديه بحث او فكرة تصلح للمجتمع ان يتقدم للأكاديمية وللأسف جاء لنا ٤٠ مواطنا فقط على مستوى مصر كلها .. ونحن من خلال العدد الأسبوعى « للجمهورية » نكرر النداء لاي مواطن على ارض مصر لديه فكرة ان يتقدم لنا .

#### التقدير الألبى مهم

□ قلنا : هل ترى ان العلماء المصريين يقرن التشجيع اللازم ؟  
● قال : هناك جوانب مختلفة تشجيع العلماء فى مصر .. وبحكم التركيبة الخاصة بالشخصية المصرية وبحكم الاصالة المصرية .. فإن العامل النفسى .. عامل مهم جدا بالنسبة للعالم .. وطبقات العالم المصرى بسيطة جدا .. والجانب المادى فى حياة العالم ليس كل شيء .. وإن كان مهما .. ولكن اذا توفر له التفكير الألبى بجانب جزء من المال يساعده فى حياته .. فأنك لن تجد العالم المصرى يفتار بلاده ويسافر







المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩ أغسطس ١٩٨٨

### مؤتمر دولي حول الاوزون

جوتنجن - أ. ش. أ.  
بدأ اليوم في مدينة جوتنجن مؤتمر دولي لبحث الآثار الملمرة على الكرة الأرضية بسبب الثقب الحادث في طبقة الاوزون التي تحيط بالكرة الأرضية ....

وقال المتحدث باسم وزارة البحث العلمي الألمانية أن هذا الثقب له عدة تفسيرات من أهمها استخدام غاز الكلوراكول الذي يستخدم في العتروات التي تستخدم أسلوب الاسبراي في عملها .

وأوضح أن وزارة البحث العلمي الألمانية قد أعدت برنامجا ضخما يشارك فيه عدد من العلماء لبحث هذه الظاهرة .

ويشارك في هذا المؤتمر أربعمائة عالم من إحدى وثلاثين دولة ويعقد تحت اشراف مؤسسة ماكس بلانك للأبحاث العلمية وجامعة

جوتنجن ....  
المعروف أن هذا الثقب يتيح للاتصالات الضارة . الدخول الى المجال الأرضي مما يتسبب في زيادة الاصابة بسرطان الجلد وزيادة ارتفاع درجة حرارة الأرض والتي يتوقع لها العلماء أن ترتفع ما بين ١.٥ الى أربع درجات مئوية خلال الأربعين عاما القادمة ....





المصدر : ولمس

التاريخ : ١٤ أغسطس ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تلوث المياه يهدد حياة البشر !!

نيروبي

اجتمعت مؤخرًا في نيروبي لجنة اعداد المؤتمر لتلوث المياه والبيئة وآثره على صحة الانسان تحت اشراف برنامج الأمم المتحدة للبيئة بالإشتراك مع معهد التنمية الاقتصادية .. ومن المقرر أن تشارك ١٢ دولة أفريقية في المؤتمر الذي سيعقد في ١٦ أكتوبر القادم . وسوف يتناول المؤتمر مشاكل تلوث المياه وتآكل المياه التي تسفر عن وفاة حوالي ٢٥ ألف نسمة يوميًا! جاءت تقارير الأمم المتحدة موفعة أن عدد سكان القرى الذين تأثروا بالتصحر قد ارتفع من ٥٧ مليون نسمة عام ٧٧ الى ١٢٥ مليون نسمة عام ١٩٨٥ ، ومن المعروف أن ٧٥ في المئة من سكان أفريقيا يعيشون في مناطق غير ملائمة صحياً حيث تلحق الخلفات الملوثة - معظمها - في الجاري المائية القريبة ، وبعد ذلك من أكثر موائل التلوث التي تؤدي بحياة البشر





المصدر : الأحوال

التاريخ : ١١ أغسطس ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### عدد خاص ، لحماية البيئة ،

• حماية البيئة ، موضوع العدد  
الرابع والثلاثين من مجلة ، النيل ، التي  
تصدرها الهيئة العامة للاستعلامات كل  
ثلاثة أشهر ..  
كتب كلمة العدد الدكتور ، يمدوح  
إيلتاجي ، رئيس مجلس إدارة المجلة ..

• التي شمت العديد من الموضوعات التي  
تناقش ، المعلوماتية وتحديات العصر ،  
بقلام مجموعة من المتخصصين وكبار  
الكتاب .. صرح بذلك عزيز أحمد عزمي  
مستشار التحرير .





المصدر: المجهرية

التاريخ: ١٨ أغسطس ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير الصحة : نسبة الاشعاع الطبيعية  
في الشواطئ والمياه المصرية

کتاب ابو الحجاج حافظ :

بمجرد الإعلان عن محاولة دفن النفايات الذرية على الشواطئ الأفريقية قمنا باخذ عينات مياه من كل إلقاء الشواطئ المصرية على البحرين الأبيض والاممر وكذلك عينات من الاسماك والاحياء المائية بها. وتم تحليلها من هبات الطاقة الذرية المصرية وقد جاءت النتائج سلبية وان نسبة الاشعاع في الحدود الطبيعية .

وقال انه قرّر استمرار عملية الساحلية باخذ عينات من المياه والاحياء  
المراقبة والتجليل اسبوعيا. وكشفت - العانية من جميع الشواطئ لديها  
السلطات الصحية في المحافظات : وارسالها للوزارة







المصدر : الأصنام

التاريخ : ١٩٤٤ أغسطس ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ اختتام مؤتمر البيئة الدولي :

## تنفيذ الحزام الأخضر بالساحل الشمالي إغلاق البحر المتوسط أمام الأسلحة والغواصات النووية كتب - علاء العطار :

طالب المؤتمر الدولي للبيئة بالبدء في تنفيذ الحزام الأخضر بالساحل الشمالي في مصر بدءاً من إيطاليا كجزء من مشروع الحزام الذي يمتد بطول ساحل البحر المتوسط ، ودعا إلى جعل البحر المتوسط منطقة مغلقة أمام الأسلحة والغواصات النووية ، ومنع دفن النفايات السامة والمخلفات الصناعية الخطرة فيه .

وأعلن المؤتمر الذي شهد جلسته الختامية أمس الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية - تأييده للقيام الدولة الفلسطيني وأرضي المؤتمر بتعاون دول البحر المتوسط في تنفيذ مشروعات التنمية الاقتصادية المكاملة بناء على المعايير البيئية السليمة ، وتنفيذ المشروعات التي تخدم خطة عمل البحر المتوسط والسماة ، بالخطة الزقاء ، والتي تضع تصوراً كاملاً لاستغلال البحر خلال الـ ٥٠ سنة القادمة .

وأعلن الدكتور عاطف عبيد التزام مصر بالتوصيات الصادرة عن المؤتمر ، وأكد أن شعوب البحر المتوسط سيكونون بفضل هذه المؤتمرات أقرب للتمتع في حماية البيئة .





المصدر : الشرق الاوسط

التاريخ : ١٩٨٨ سبتمبر للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## كارثة بينية نتيجة ارتفاع الحرارة حتى العام ٢٠٢٠

واشنطن - أ. ب. : ذكرت دراسة قامت بها مجموعة من الباحثين الأمريكيين ان اي خفض في التلوث الكيميائي في الجو لمنع زيادة الحرارة في الكرة الأرضية خلال السنوات المقبلة سيكون بعد فوات الأوان.

وهذا الارتفاع في معدل الحرارة سيختلف باختلاف المناطق ويمكن ان يكون له نتائج مشؤومة على بعض المحاصيل الزراعية وفق دراسة اعدها سبعة باحثين في وكالة الفضاء الأمريكية (ناسا) وباحث من المعهد التكنولوجي في ماساتشوستس.

خمس ايام متتالية اسبوعيا اي بمعدل

ثلاث سنوات من اصل عشر. وهذا

الرقم سينتقل الى خمس سنوات من

اصل عشر خلال العشر سنوات المقبلة

وإلى سبع سنوات من اصل عشر في نحو

العام ٢٠٢٠.

ومن شأن هذا التطور الاكثر سرعة من طاقة التكيف عند نباتات عدة ان يؤدي الى اضرار في المحاصيل وان يكون له نتائج مشؤومة على الغابات والحيوانات والانسان.

وستكون بعض المناطق اكثر تعرضا للضرر وبالاخص في القطبين.

ويعزى سبب هذه الحرارة الى الكميات الكبيرة من ثاني اوكسيد الكربون التي تبتها في الجو المراكز الحرارية العاملة على الفحم ومصادر الطاقة الاخرى. ومن شأن هذه الغازات ان تترك حرارة الشمس لتبلغ الطبقات المنخفضة من الجولكنها تمنع جزئيا عودة هذه الحرارة الى الفضاء.

وأوردت دراسة قامت بها الوكالة الوطنية للمحيطات والجو نشرت يوم الاول من امس (الثلاثاء) ان تجمع ثاني اوكسيد الكربون في الجو تزايد بنسبة ٢٥ في المائة منذ منتصف القرن التاسع عشر. ولكن ابحاث الهواء

المحتجز داخل طبقات الجليد تثبت ان التجمع لم يتغير خلال القرون السابقة. ووضع الباحثون ثلاثة احتمالات متوقعة لهذه الحالة الاولى ان يتواصل تسرب هذه الغازات ضمن الايقاع الحالي خلال السنوات المقبلة، او يقلص بعض الشيء، او يهبط بقوة. واعتبر الباحثون النظرية الاخيرة «غير معقولة على الأرجح».

ووردى الباحثون ان الحرارة المتوسطة على الارض سترتفع ١,٦ درجة على مقياس فهرنهايت خلال عشرين سنة وفق الاحتمال الاول وخمس وعشرين سنة وفق الاحتمال الثاني. اما في الاحتمال الثالث فالحرارة ستزداد ٠,٨ درجة فهرنهايت خلال ١٥ عاما.

وهذا التغير القليل الاعمية في الظاهر سيكون كافيا للاضرار بنوعية الحياة وفق ما ورد في التقرير.

هكذا فان مدينة اوهايو (نبراسكا وسط الولايات المتحدة) عرفت منذ ١٩٦٠ عبر متوسط الانابيع التي شهدت حرارة موقعة (بلغت الحرارة ٩٥ درجة فهرنهايت في الاقل خلال





المصدر : ..... الجمهورية

التاريخ : ..... ٧ سبتمبر ١٩٨٨

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## النشاط الانساني وراء التلوث والقضاء عليه .. مسئولية اخلاقية

كتب - صلاح فضل :

● ● أكد العالم المصري د . محمد عبد الفتاح القصاص ان التلوث البيئي يعود إلى النشاط الانساني اساسا .. وقال في الورقة البحثية التي قدمها لجامعة القاهرة في إطار موسمها الثقافي .. ان مصادر التلوث وتعلق أغلبها بالنشاط الانساني مثل المركبات الصناعية المتزايدة التي تخرج إلى الهواء الجوي مع دخان المصانع أو إلى المسطحات المائية أو إلى الأرض مع ما ينصرف من المصانع من مخلفات ..

وقال ان اهم مقارن التلوث ..

● ● التلوث الجوي واهم عوامله  
المصانع والخدمات والمركبات ذات  
المحركات :

● ● التلوث البحري واهم عوامله  
مياه فضلات المدن أو المياه من  
اصل صناعي أو المبيدات الحشرية  
والمواد المطهرة وبقايا البترول

● ● الاشعاعات  
● ● فضلات المنازل والقمامة  
اليومية .

وعن المسؤولية الاخلاقية قال  
د . القصاص ان مسؤولية الفرد هنا  
اساسية .. وتتعلق بالضرر الحادث  
له .. كالتدخين والوضوء ..  
ومسؤولية الفرد تجاه الجماعة ..  
والجماعة تجاه الجماعات المجاورة  
حتى نصل إلى المسؤولية تجاه  
البشر جميعا ..  
وطالب بالتعاون الانساني لمكافحة  
مخاطر الدهور البؤسية خاصة ان  
التطور العلمي ملء بالمخاطر التي  
يمكن ان تخلق حلولا مرضية  
للتلوث .





المصدر : .....الإمام ك

للتش و الخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ..... لا سبتس ١٩٨٨

### كارثة بيئية عام ٢٠٢٠ بسبب التلوث

- أكدت دراسة لمجموعة من الباحثين الأمريكيين ، أن تجمع ثاني أكسيد الكربون من الجو زاد بنسبة ٢٥ في المئة منذ منتصف القرن التاسع عشر وأن أية محاولة لخفض التلوث الكيميائي في الجو في السنوات القادمة لن تكون مجدية في تجنب الكارثة بسبب الحرارة : التي سوف تزداد بنسبة ١,٦ درجة في فترة تتراوح مابين ١٥ سنة و ٢٠ سنة . فما سيكون انثرا مدمرة على الغابات والحيوانات والإنسان .







المصدر : أ. س. ق. ب.

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ سبتمبر ١٩٨٨

#### شئون البيئة

□ اصدر عبد المنعم عمارة  
محافظ الإسماعيلية قرارًا بإنشاء  
إدارة جديدة لشئون البيئة  
بالحافظة ، تهتم بالبيئة  
وحمايتها من التلوث ، وتنمية  
الوعي البيئي ، من خلال الإعلام  
والشعوب ، بالمشاركة مع  
مديريات الخدمات بالحافظة .





المصدر: ..... الأحياء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ..... ١٦ سبتمبر ١٩٨٨

### ١٨٠٠ مليون شخص

#### يستنشقون هواء ملوثا

جاءت في دراسة أجرتها منظمة الصحة العالمية أن ١٨٠٠ مليون شخص من سكان المدن في العالم يستنشقون هواء ملوثا. وأن الوضع في الدول النامية في مجال مكافحة تلوث الهواء مازال خطرا جدا.





المصدر : ..... م. ا. ب.

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٩ (١٠) سبتمبر ١٩٨٨

● قرر محافظ اسيوط  
السيد محمد عبد الحليم  
موسى ، تخصيص مبلغ  
٢٠٠ ألف جنيه لكل مجلس  
من مجالس المدن العشرة  
بمبادرة المحافظة وذلك  
لإقامة مشروعات البيئة  
الإنشائية بها .. تشمل  
ورشة لصيانة الأجهزة  
والمعدات مزودة باللقنين  
لإصلاح ما يتعطل في هذه  
المرافق بها في الحال .





الأخبار

المصدر :

٢٨ سبتمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## صندوق النقد والبنك الدولي دعوا الى اجراءات لحماية البيئة العالمية

الدوليين .  
وتعهد السيد باربر كوتنيل رئيس  
البنك الدولي في كلمته بأن يعمل البنك  
على مقاومة "المهانة المعنوية، التي  
يحدثها الفقر .  
وقال كوتنيل "أن الفقر بالمدى الذي  
وصل اليه اليوم يحول دون تمتع مليار  
من البشر بالحد الأدنى المقبول لمستوى  
المعيشة .  
وقال السيد ميشيل كامديسي عضو  
مجلس الإدارة المنتخب لصندوق النقد  
الدولي أن السياسات التي يداها  
الصندوق بصفة عامة منذ ست سنوات  
ما تزال قائمة وقابلة للتطبيق بشرط أن  
تتسم بالمرونة . وكان كامديسي يشير الى  
السياسات التي بدأ اتباعها عندما  
التيرت أزمة ديون العالم الثالث بسبب  
توقف المصنك الكامل تقريبا عن الوفاء  
بديونها .

ولكن كامديسي دعا ايضا البنوك  
التجارية الى اتخاذ مزيد من الخطوات  
للتقليل من ديون العالم الثالث التي  
تبلغ ٢٠٠ مليار دولار .  
(برلين الغربية - ر)

افتتح السيد ميلنوت كول مستشار  
المنيا الغربية أمس الثلاثاء الاجتماع  
السنتوي لصندوق النقد الدولي والبنك  
الدولي ببناء لاتخاذ اجراء لحماية  
البيئة العالمية .

ودعا الصندوق والبنك من جانبهما  
الى شن حرب على الفقر وأزمة الديون في  
العالم الثالث . ودافعت الهيئتان  
المقيمتان عن نفسيهما في مواجهة  
اتهامات جسدتها مظاهرات احتجاج في  
شوارع برلين الغربية بأنهما دفعتا  
الدول الفقيرة الى الانحلال واضرتا  
بالبيئة .

وقال السيد كول في كلمته في افتتاح  
الاجتماع الذي يشترك فيه ١٥٠ مسؤولا  
ماليا أن حماية مناخ الأرض وانجائها  
والحيوانات المهددة بالانقراض  
والمحيطات والغابات امر همتا جيمعا .

ومضى قائلا: وعلى هذا فاني اتلشد  
الجميع ان يتعاملوا بجدية بالغة مع  
مسألة التعاون في هذا الميدان .

وتحظى مسألة المحافظة على البيئة  
باهتمام غير عادي في الاجتماع الحالي  
للجمعية العامة لصندوق النقد والبنك







المنشور

المصدر :

٣٠ سبتمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اصدقاء الارض يتهمون البنك الدولي بالتسبب في كوارث بيئية !

اتهمت جماعة اصدقاء الارض لحماية البيئة البنك الدولي بتمويل مشروعات تتسبب في كوارث بيئية في جميع انحاء العالم . وقالت الجماعة التي تتخذ لندن مقراً لها في كتاب اصدرته بمناسبة الاجتماع السنوي للبنك الدولي وصندوق النقد الدولي الذي يعقد هذا العام في برلين الغربية ان البنك قدم ستة قروض لبرامج تنمية تؤدي الى تدهور البيئة . واضاف الكتيب قوله ان هذه القروض ستسفر عن تدهور بيئي حاد بما في ذلك تدمير الغابات الاستوائية في دول نامية كما انها تسهم في القضاء على مساحات شاسعة من الغابات .





المصدر : ..... الأمل

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ..... ٣٠ سبتمبر ١٩٨٨

#### فطريات نووية !

● يعتبر اكل الفطريات بعد  
كارثة تشيم نوويل نوعاً من  
المخاطرة الشديدة على غرار  
ممارسة بعض الروليت ،  
الرؤسية الشهيرة . ذكر معهد  
ميونيخ للمحافظة على البيئة أن  
نسبة الإشعاع في كيلو  
الفطريات بلغت ١١٤٠٠ بيكريل  
بينما يبلغ حد الأمان ٤ آلاف  
بيكريل ( وحدة قياس الإشعاع  
النووي ) .





المصدر : ..... السياسة

التاريخ : ..... ٣٠ أكتوبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالتعاون مع مؤسسات صناعية متقدمة

## ابوظبي تدرس حماية محطات تحلية المياه من أخطار التلوث النفطي

اجراء ابحاث ودراسات واستخدام  
خبراتها في مواجهة اخطار التلوث  
النفطي .

واشار الى ان الدائرة اختارت التعامل  
مع مؤسسات الصناعة اليابانية وهي  
مؤسسة حكومية ذات خبرات  
تخصصية متقدمة وتقوم بتنفيذ عدة  
مشروعات حيوية في هذه المجالات خارج  
اليابان كما سبق للدائرة التعامل مع  
هذه المؤسسة في مشروع الابحاث  
الخاصة باستغلال الطاقة الشمسية  
لتوليد الطاقة .

واكد السيد سعيد عتيق ان هناك دراسة  
مستعدة لإنشاء جهاز فني دائم من  
مهندسي الدائرة ليتولى متابعة حالة  
البحر ومراقبة نسبة التلوث وتقديم  
توصيات علمية يعقبتها اتخاذ  
الإجراءات الفورية المناسبة .

وذكر ان الفريق الياباني يقوم حالياً  
بتركيب المعدات الخاصة بقياس  
ومتابعة التلوث في مياه الخليج

تقوم دائرة الماء والكهرباء في ابوظبي  
حاليا بالتعاون مع فريق من الخبراء  
اليابانيين باجراء ابحاث ميدانية  
ودراسات علمية مكثفة للتأكد من سلامة  
محطات تحلية المياه وتوليد الطاقة من  
اخطار التلوث النفطي واتخاذ  
الإجراءات المناسبة لحمايتها بصورة  
مستمرة .

وقال وكيل دائرة الماء والكهرباء المساعد  
في ابوظبي السيد سعيد عتيق في مقابلة  
مع وكالة انباء الامارات انه في أعقاب  
خادث حقل النوروز اصبح هناك تهديد  
مباشر بالتلوث يهدد محطات تحلية  
المياه وتوليد الطاقة التابعة للدائرة  
والتي تعتمد كلياً على مياه الخليج وذلك  
بسبب مخاطر الغازات المصاحبة للنفط  
وتأثير النفط الضار على سلامة المعدات  
والالات علاوة على تهديد حياة الثروة  
السكية بالخليج .  
وذكر ان الدائرة دعت مختلف الشركات  
العالمية المتخصصة لتقديم عروضها في





المصدر : الرابع

التاريخ : ٣١ أكتوبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تشكيل الوفد الاردني لاجتماعات الوزراء العرب المسؤولين عن البيئة

عمان - يقرأ - قرر مجلس الوزراء تشكيل وفد الاردن الى اجتماعات مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة المقرر عقدها في تونس في التاسع من الشهر الجاري.

ويرأس وفد الاردن لهذه الاجتماعات التي تستمر يومين السيد وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة.

كما قرر المجلس تشكيل وفد الاردن الى مؤتمر سياسات الاسكان المقرر عقده في واشنطن في السادس من الشهر القادم لمدة اربعة ايام برئاسة السيد وزير الاشغال العامة والاسكان.







المصدر : الرأي العام

التاريخ : ٣٠ أكتوبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ابوظبي تجري ابحاثا ميدانية لمواجهة اخطار التلوث النفطي

وأشار الى ان الدائرة اختارت التعامل مع مؤسسة الصناعة اليابانية وهي مؤسسة حكومية ذات خبرات تخصصية متقدمة وتقوم بتنفيذ عدة مشروعات حيوية في هذه المجالات خارج اليابان كما سبق للدائرة التعامل مع هذه المؤسسة في مشروع الابحاث الخاصة باستغلال الطاقة الشمسية لتوليد الطاقة.

وأكد سعيد عتيق ان هناك دراسة مستعدة لإنشاء جهاز فني دائم من مهندسي الدائرة ليتولى متابعة حالة البحر ومراقبة نسبة التلوث وتقديم توصيات علمية يعقنها اتخاذ الاجراءات الفورية المناسبة.

ولذكر ان الفريق الياباني يقوم حاليا بتركيب المعدات الخاصة بقيام ومتابعة التلوث في مياه الخليج وما يتعلق بالتيارات المائية ودرجات الملوحة والحرارة وغيرها وذلك في خطوة على طريق تحديد مختلف الاجراءات اللازمة للوقاية من التلوث النفطي ومكافحة حالاته عند حدوثها مستقبلا.

ابوظبي - تقوم دائرة الماء والكهرباء في ابوظبي حاليا بالتعاون مع فريق من الخبراء اليابانيين باجراء ابحاث ميدانية ودراسات علمية مكثفة للتأكد من سلامة محطات تحلية المياه وتوليد الطاقة من اخطار التلوث النفطي واتخاذ الاجراءات المناسبة لحمايتها بصورة مستمرة.

وقال وكيل دائرة الماء والكهرباء المساعد في ابوظبي سعيد عتيق في مقابلة مع وكالة انباء الامارات انه في اعقاب حادث حقل النوير في الخليج اصبح هناك تهديد مباشر بالتلوث يهدد محطات تحلية المياه وتوليد الطاقة التابعة للدائرة والتي تعتمد كلياً على مياه الخليج وذلك بسبب مخاطر الغازات المصاحبة للنفط وتأثير النفط الضار بسلامة المعدات والآلات علاوة على تهديد حياة الثروة السمكية بالخليج.

وذكر ان الدائرة دعت مختلف الشركات العاملة المتخصصة لتقديم عروضها في اجراء ابحاث ودراسات واستخدام خبراتها في مواجهة اخطار التلوث النفطي.





المصدر : الأحياء

التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الخطىر النووى والنفسيات أمام مؤتمرات دولية فى النمسا

فيينا - رسالة خاصة للأخبار

شهدت وكالات الطاقة الدولية والتنمية الصناعية التابعة للأمم المتحدة ومقرها فيينا عاصمة النمسا حركة نشاط مكثف حيث عقد خلال الأيام القليلة الماضية المؤتمر العام للطاقة الدولية ، مجلس محافظي الوكالة الدولية للطاقة ، كما عقد مجلس منظمة التنمية الصناعية ، اليونيدو .

وحول أهم ما أثير من قضايا سياسية واقتصادية خلال هذه المؤتمرات .. كان للأخبار حديث مع مررت التلارى سفيرة مصر بالنمسا وممثلا في معظم مؤتمرات الأمم المتحدة بفيينا .

وقد ذكرت في السفيرة المصرية أن احتمال تطبيق عضوية جنوب إفريقيا في وكالة الطاقة الدولية تصدر قائمة جدول أعمال المؤتمر العام للمنظمة . حيث ترغب جنوب إفريقيا الاستجابة لقرارات الأمم المتحدة ووكالة الطاقة فيما يخص بوضع منشآتها النووية تحت نظام الضمانات والتفتيش الخاص بالوكالة . وتكمن خطورة هذا الوضع في

احتمال تزايد جنوب إفريقيا في صنع الأسلحة النووية .. وهذا بالطبع يشكل خطورة على القارة الإفريقية بوجه عام ومن المفروض أن جنوب إفريقيا تعلن انخراطها لاتفاقية الحد من انتشار الأسلحة النووية ، ويكون للوكالة الحق في التفتيش على منشآتها النووية .

وتوضيح مررت التلارى أن قرار تطبيق العضوية مازال محل بحث ودراسة حتى الآن .

أما القضية الثانية التي طرحت للمناقشة في المؤتمر العام للوكالة فهي القدرات النووية لإسرائيل من حيث مطالبت دول العالم العربي ودول أخرى إسرائيل بالالتزام بنظام الضمانات الدول وعدم اختيار البديل النووي .. وذلك لحماية منظمة الشرق الأوسط من الخطر النووي .. ومن المعروف أن وكالة الطاقة الدولية تقدم كل عام تقريرا مفصلا عن القدرات النووية لإسرائيل .. كما ناقش مجلس منظمة التنمية الصناعية ، اليونيدو ، قضايا اقتصادية وسياسية ذات أهمية خاصة بالسفيرة لدول العالم الثالث . وتوضيح السفيرة أن قضية دفن نفايات دول العالم المتقدم الصناعي ، في دول العالم الثالث كانت من أهم الموضوعات التي أثيرت في

المجلس . فهذه النفايات سواء كانت من مصدر كيميائي أو نووي تشكل خطرا جوهريا على حياة الإنسان والحيوان والنبات . وه اليونيدو ، الآن بمسودة التوصل لاتفاقيات دولية تحظر الدول صياغة النفايات من نقلها لدول العالم الثالث . وتزعم تلك الدول بدفن نفاياتها داخل أراضيها .. كما ناقش اليونيدو قضية التصنيع في دول العالم النامي وحث على ضرورة اختيار هذه الدول للتكنولوجيا المناسبة لطرق كل منها لكي يتقدم الانتاج الصناعي لدول العالم الثالث ويقدر على المنافسة في الاسواق المحلية والعالمية ..





المصدر : أحز ساعة

التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ● أخبارها ● فاشة مصطفى

التجارب نشاط النمو الخضري للنبات وزيادة للحصول الثمرى وزيادة المحتوى الثمرى من الكربوهيدرات والزيوت الطيارة ..

● عيادة جبر رئيس مجلس إدارة جمعية كنوز والأمل بيورسعيد تستعد الآن لشراء أجهزة المكتبة السمعية الخاصة بالجمعية بـ ١٢ ألف جنيه لتتلقى عليها الفتيات اللواتي وخاصة بعد أن كانت الطالبة الأولى في الإعدادية هذا العام على مستوى الجمهورية والتلتحق من فتيات الجمعية .. كما تستعد أيضا بأعداد وتكوين فريق موسيقى من الفتيات على مستوى الفريق للموسيقى الخاص بالجمعية الأم ليصبح فريقا علميا يعزف للموسيقى الصلبية والموسيقى الشعبية البيورسعيدية كشمسية ..

● أنجينا إيسر للمائة الجنسية فازت هذا العام في مسابقة جمعية مراقبة الوزن على الفتي وعشرين مائة .. كل وزنها تسعة وأربعين كيلو جراما وبعد عشرين أسبوعا هي فترة للمسابقة

● جليلة مرس أمينة لآلة بالحزب الوطني بحى العرب بيورسعيد تقوم الآن بنشاط واسع لخدمة البيئة بالنباتات وكلها بالجهود الذاتية .. لقد قامت بتنظيم دورة للشباب حيدى التخرج يعلمون فيها قيادة السيارات للعمل على السيارات الآجرة بدلا من انتظار الوظيفة دون عمل .. كما تقوم بالإشراف على أكثر من دورة تعليمية واحدة لحمل الآلية تشترك فيها الآن خمسون سيدة وفاتة .. ودورة لتعليم السيدات والفنيات الخياطة والتطريز ودورة لتعليم السبك وإصلاح الكهرياء بالنزول .. جليلة مرس تقدمت ضمن مرشحي الحزب الوطني لانتخابات لمجلس لحدل القادم لمحافظة بيورسعيد ..

● المذكورة سهر السعد الشريينى يعمل العلاقات الطيبة بالمرکز القومى للبحوث قامت بإجراء بحث على تفاعل معاملة نباتات القشر ببعض العناصر الأخرى كالفاناس والزئبق واليورون والمجنيز لمعرفة تأثيرها في النمو وزيادة الإنتاج لهذا النبات .. والمعروف أن القشر يستخدم في كل البيوت المصرية كصنل معوى وطارد للحشرات ويدخل أيضا في تركيب الأدوية للتهمة للأطفال كما يستخدم القشر كحسن لبعض الأدوية وكصليب بعض الأطعمة ولأغذية لدية .. لايت





### ورشة عمل حول قضايا البيئة بالخرطوم

وفي الورقة المقدمة من د. موسى الخليفة المحاضر بمعهد الكليات التكنولوجية وأوضح أنه بعد مسح عام لقدرات التعليم اتضح أن بعض الموضوعات المحسوسة كالتلوث والاستهلاك وغيرها لا مكان لها في ملامسة الطالب اليومية وأثرها لفكرته، وأن مادة موزعة على مقررات العلوم والتربية الصحية ولكن هذه المواد تدرس بهدف الانجاز الأكاديمي فقط ولا ترتبط بالواقع البيئي فينتج عنها معارف مجردة ودعا د. موسى بأن تكون المقررات أو الوحدات الدراسية الخاصة بموضوع البيئة بالواقع وأن يرتبط جميع هذه المعلومات وحياتها بسلوك الدارس وفعله.

تخلل الورشة زيارات ميدانية لمناطق السكن العشوائي والمناطق الصناعية والخرطوم بحري وأم درمان.

أبعاد سياسية واجتماعية واقتصادية وأيكولوجية.

وأوضح د. معتمد أنه لا بد من مراجعة مناهج التعليم وإدخال المفاهيم البيئية بصورة واسعة، ومعالجة دور الإعلام في تبني الوعي البيئية ومعالجة الأجهزة الحكومية والقوانين وزيادة فعاليتها وإعداد الجماهير لتلعب دورا بارزا وإساسيا من خلال منظماتها في طرح مشاريع التنمية وتحديد أدوار محددة لجماهير الريف والمدن.

وأشار السيد / بشير محمد الحسن من كلية الصحة الى ضرورة شرح مفهوم الإصحاح البيئي عامة يشمل امداد المياه النظيفة بكميات كافية وصحة الاطعمة، التخلص الصحي من القمامة والنفايات والمخلفات الصلبة وتوفير المنزل الصحي.

الخرطوم - مكتب «المشرق الأوسط»:

نظم مركز الوحدة للإعلام والتعليم والتدريب والجمعية السودانية لحماية البيئة ورشة عمل حول قضايا البيئة في الخرطوم وناقشت الدراسة أوراق عمل حول قضايا البيئة في السودان وتخطيط الخرطوم ومشكلة السكان في الخرطوم والأصالح البيئي في الخرطوم ومشكلة التلوث في الخرطوم.

وأوضح د. معتمد بشير نمر بأنه وعلى الرغم من تزايد الحديث عن البيئة والقضايا البيئية، وعلى الرغم من أن أحزابنا السياسية تتبنى طرعا يتحدث عن الاهتمام بمعالجة قضايا البيئة إلا أننا نفتقد الطرح المتكامل لقضايا البيئة فإن مشاكل البيئة تلامس جوانب حياتيه متداخلة. فالمشكلة البيئية ذات







المصدر : (الفن)

١٩٨٨ أكتوبر

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## التنمية والتنمية (٦)

### الاتلاف البيئي .. ومرافق الدولة

بقلم: د. محمد عبدالرحمن الصرعاوي

تقدم الدولة بمختلف مؤسساتها خدمات جليلة للمواطنين والمقيمين على حد سواء على شكل مرافق عامة يتمتع بها الجميع. كما تقوم أجهزة الدولة المختلفة بصيانة تلك المرافق سنوياً. ومن الملاحظ أن هناك اتلافاً متعمداً من قبل العديد من الأشخاص لتلك المرافق مما يشكل عبئاً إضافياً على موازنات أجهزة الدولة المختلفة وتتجلى صور تلك الاتلافات المتعمدة في بعض الأماكن الخطرة جداً والتي يجب أن تصان بصورة مستمرة. ومرافق الدولة ما هي إلا أماكن تقضي بها الأسرة أوقاتاً طيبة أو

تستخدمها لأغراض معينة. وعندما نتطرق إلى موضوع الاتلاف البيئي المتعمد هنا تلك المرافق التي وضعت حول بيئات معينة للجمهور الكريم كمراكز السفن الصغيرة والاندية البحرية والحدائق العامة واكتاف الطرق بالإضافة إلى اتلاف الموارد الطبيعية وأماكن تواجدها كالآبار أو مواد البناء وقطع الشجيرات الصحراوية ونقل الصليوخ، كل هذه عبارة عن مرافق عامة يجب مراقبتها من المواطنين أنفسهم ليستشعروا قيمتها والاثار المترتب على اتلافها. كما تعاني العديد من

الدول حالياً من الاتلاف المتعمد أو الاتلاف غير المتعمد بشتى صوره حيث شرعت له التشريعات اللازمة للمحافظة على تلك المرافق. ومن منظور وطني يجب على الجميع وضع مرافق الدولة في أعينهم كما هو الوطن في عيون الجميع. ويجب أن نحرص جميعاً من مدرسين واساتذة جامعات وأئمة مساجد ومسؤولين أن نتبادل مع الآخرين صفاراً وكباراً أهمية تلك المرافق العامة والدور الذي تؤديه لنا وللجيل المقبل وأن ننمي فيها جميعاً حب المحافظة على تلك المرافق.

ولا يمكنني في هذه العجالة أن أسرد مظاهر الاتلاف البيئي المتعمد وإنما يجب علي أن أؤكد أن تلك الظاهرة أصبحت مميزة وتراها دوماً في الشوارع والأماكن العامة وتنتمي أن تزول الميزة من الاتلاف المتعمد والتي ترهقنا وترهق البيئة من حولنا مع الجهود المبذولة من اللجان المختصة ونود أن نشكر الهيئات والمؤسسات وجمعيات النفع العام التي ساهمت في انجاح مشروع «المحافظة على مرافق الدولة من الاتلاف».

ونتمنى أن تتكاتف الجهود مستقبلاً لتنفيذ جميع التوصيات التي ستبذل عن الندوة المركزية للمحافظة على مرافق الدولة العامة من الاتلاف.





المصدر: المستبصرة

التاريخ: ١٤ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## د. العوضي: ١٤ أكتوبر يوم عربي للبيئة

من الأمين العام لجامعة الدول العربية يان يستد هذا المجلس عن طريق امانته الفنية بمضجها الامكانيات المتاحة للقيام بعملها على افضل وجه ومباشرة الدول والمنظمات العربية والاقليمية والدولية ان تحاول مساعدة هذا المجلس الفني .  
واكد على ان ما يشاهد حاليا من كوارث طبيعية خاصة في آسيا وأفريقيا يدل على ان التدخل في شؤون البيئة بشكل غير مدروس هو السبب الرئيسي في وقوع مثل هذه الكوارث .

وقال ان الخطوات التي اتخذت لحماية البيئة في الدول المتقدمة كبيرة جدا بالمقارنة مع ما اتخذ في العالم العربي اذ أصبحت مواضيع البيئة في تلك الدول مرتبطة ايضا بمصير الحكومات لشعور الانسان العربي بان أي تحول في البيئة يعود بالنضر عليه .  
واشار الى ان الهدف من عمل المجلس ان ينفذ الجهد العربي في مكافحة تلوث البيئة كجهد متكامل ولا ينحصر في بلد دون آخر لخلق توازن بيئي لذلك فقد اعطى المكتب التنفيذي للمجلس كامل الصلاحيات بالاتصال والتنسيق مع جميع الهيئات والمنظمات الدولية والاقليمية في مجال العمل البيئي

باطفاق شامل .  
وقد غادر الوزير العوضي والوفد المرافق له تونس ظهر أمس عائداً الى الكويت بعد مشاركته في أعمال مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة .

تونس - كونا - اشاد وزير التخطيط الكويتي الدكتور عبد الرحمن العوضي بالتفاني التي شوصل اليها مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة في أعمال دورته الاولى التي اختتمت في تونس ليلة امس الاول حول موضوع البيئة بالوطن العربي .  
واشار الوزير العوضي في مقابلة اجرتها معه وكالة الانباء الكويتية في تونس امس الى ان المجلس قد بحث خلال اجتماعه ثلاثة برامج رئيسية بتفصيل لوضع الصورة الحقيقية امام المسؤولين عن شؤون البيئة بالوطن العربي .

وقال ان البرنامج الاول الذي تم بحثه بتفصيل واسع هو برنامج مكافحة التصحر وذلك لكون ان المنطقة العربية تقع ضمن مناطق صحراوية وشريط صحراوي كبير ولذلك فهي مشكلة اساسية

وقال ان بحث برنامج مكافحة التلوث الصناعي جاء بهدف ان دولنا العربية تعد من الدول النامية التي نشأت بها صناعات كثيرة لم تنظم ولم يوضع لها في الاعتبار الحماية الكافية للبيئة لذلك كان علينا في المجلس ان نعرف الصناعات الرئيسية التي تزيد من تلوث البيئة .

واشار الى ان المجلس قد اتخذ قرارا بحث فيه الدول العربية بالاهتمام باعلان يوم البيئة العربي الذي يصادف ١٤ أكتوبر من كل عام وذلك بان يكون هناك زخم اعلامي ويعض الدعم للالعام التي تزيد من حماية البيئة ومسؤولية الفرد تجاه ذلك اضافة الى الطلب





المصدر : الرأي العام

التاريخ : ١٣ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## دورة تدريبية حول أنظمة الاستفادة من النفايات العضوية بمعهد الأبحاث

وتجدر الإشارة إلى أن منظمة اليونسكو بادرت إلى المساهمة في تمويل جزئي لهذه الدورة وذلك في إطار التعاون بين المعهد والمنظمة في مجال التدريب.

كما سبق أن ساهمت في بعض الدورات التدريبية الداخلية وخاصة في المجال التقني العلمي بالتمويل المباشر وذلك لتحمل نفقات المشاركين من الدول النامية بهدف تطوير الكفاءات والقدرات العلمية لهذه الدول.

الغذاء والتغذية والمخيمات والوقود ونظم التحويل الحيوي في المخلفات العضوية والاتجاهات الحديثة للأنظمة المتكاملة للاستفادة من المخلفات العضوية وأسس اختيار أفضل الأنظمة المتكاملة المناسبة للمنطقة.

وستتولى القاء المحاضرات وإدارة المناقشات خلال الدورة كل من البروفيسور شونيم تشانج استاذ ورئيس قسم علم الأحياء ومدير معهد العلوم والتكنولوجيا في هونغ كونغ والبروفيسور بهرام محمود مدير معهد البترول بالقاهرة والبروفيسور أمين النواوي باحث أول بوزارة الزراعة بمعهد الكويت للأبحاث العلمية.

يقعد معهد الكويت للأبحاث العلمية دورة تدريبية حول الأنظمة المتكاملة للاستفادة من النفايات العضوية وذلك في الفترة ما بين ٢٩ أكتوبر الحالي و١٢ نوفمبر المقبل.

وتهدف الدورة إلى التعرف على أحداث ما توصل إليه العلم في مجال النظم الموحدة لاستخدام النفايات العضوية في الغذاء والتغذية والمخيمات الزراعية والاستفادة منها.

كما تهدف إلى مناقشة مبادئ وأسس اختيار النظم الموحدة الملائمة للمناطق القاحلة وشبه القاحلة بالإضافة إلى تحديد الجوانب الفنية وجدوى استخدام النفايات العضوية. ومن أبرز الموضوعات التي ستناقش في الدورة المستجدات الحديثة في مجال استخدام المخلفات العضوية في





المصدر : الدورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨

## جمعية « الأرض أولا » في الاسكا تدعو الى حماية البيئة

جونو - (الاسكا) - (ا.ب.) - من سو كروس :  
من على مقاعدكم في قاعة أحد المؤتمرات في جونو انظر الصراع المعادي من  
حناجر حوالي ٤٠٠ شخص ضد صانعي الاخشاب معقبيهم ضد تنمية البيئة  
وتنويها ومعلنين تضامنهم مع ديفيد فورمان ، مؤسس جمعية « الأرض  
اولاً » عام ١٩٨٠ .

ومنذ ان تأسست هذه الجمعية واخبارها التي تتنقلها الصحف والمجلات  
والاذاعات والتلفزيون تغيط صانعي الاخشاب ومجدة تطبيق القانون  
ضدهم : فقد قيد أعضاء الجمعية أنفسهم بجذوع الاشجار ، وجلسوا امام  
شركات الجرافات الحادة ، وصبوا الرمال في محركاتها ، ووزعوا المسابر في  
جذوع الاشجار لاعتلة المناشير التي تقطع الاشجار .

ويصف صانعو الاخشاب والمتاجرون بها فورمان وأعضاء الجمعية  
بأنهم « ارهابيون » ، لكن فورمان يفضل أن يشار نفسه بالملهما غاندي ومارتين  
لوتر كينغ ، ويقول :

« ان تخريب محركات الجرافات ليس عملاً ارهابياً لأنه لم يلحق ضرراً  
بالسكان . اعتقد بانني من المؤمنين باللاعنف أيضاً .  
وقد اعتقل فورمان ، الذي اتخذ من مدينة توكسون في ولاية اريزونا مقراً  
له ، عدة مرات . ووجهت اتهامات الى العشرات من الأعضاء في جمعية  
« الأرض أولاً » التي تهدف الى حماية البيئة بالقيام بأعمال شغب وإزعاج في  
مدينة اوريفغون خلال العام الماضي .

وقبل بضع سنوات حاصر افراد من أعضاء الجمعية ابار النفط واحتلوا  
مناجم البوراثيوم . وقاموا بمظاهرة احتجاج سلمية ضد التجارب النووية في  
نيفادا . وفي مقابلة مع الاسوشيتدپريس يقول فورمان ان الناس اذا راوه ذاهب  
الى السجن بسبب القضية التي يدافع عنها ربما حملوا على محلل الجدد  
الحفاظة على البيئة وضرورة حمايتها . ويضيف :

« في بعض الاحيان يتوجب على المؤمن بقضية ما ان يقاسي الكثير ولو ادى  
به اللطاف الى السجن . فلنواجه الحقيقة .. هناك العديد من المجانين رجلاً  
ونساء يدمرون الطبيعة فلماذا يتوجب علينا ألا نكون انفعاليين ومتحمسين  
وسريعي الغضب ؟ »

« علينا ان نفزع الناس . وليست وظيفتنا ان نقدم حلولاً سياسية مقبولة .  
اننا ندعاة تبشير لحماية الأرض . وانني اعترف بانني لا اتوقع ان جميع فئات  
الشعب بان تتقبل وجهات نظري . هناك عدة حلول ، ولكن هذه مهمة  
السلطات وعليها ان تجدها . ان قلتيين للاسف من رجال السياسة يتجاوبون  
مع اهداف الجمعية . واعرف سياسيين متجاوبين معنا . »







المصدر : النشرة

التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وعند التي فورمان خطاباً في قاعة المؤتمر الذي دعت اليه جمعية « الأرض أولا ، حدث الجميع ، وخاصة المناهضين له الذين حضروا المؤتمر أن يعملوا ما يوسعهم لحماية البيئة . وما جاء في خطابه قوله « أن عام ١٩٨٨ يشهد اكبر أزمة بيولوجية منذ بدء الخليقة قبل ثلاث مليارات ونصف المليار سنة ، وفي عام ٢٠٠٠ لن يبقى من الحيوانات الا القليل القليل ، ونفس الشيء يقل بالنسبة للأشجار » وأضاف :

« اننا بحاجة الى عملية انقاذ ، ان الجيل الحالي هو اهم الاجيال على وجه الأرض . ان هذا الجيل وحده باستطاعته ان يعمل بجد ونشاط لوقف تدمير البيئة » .

وأكد فورمان ان فلسفة تكوين الحياة هي اهم فلسفة للانسان . انها فلسفة تقول ان الانسان لا يستطيع ان يغير جزءاً من العالم دون ان تتأثر بقية أجزاء العالم بهذا التغيير . ان السلطعون الذي يعيش في الماء له نفس الحق بان يعيش كما يعيش الانسان . ويتابع :

« ان الدعوة للتخلي عن جمالات الطبيعة وعن كل ما هو جميل في العالم تعني تشويه كل القيم الجميلة . فلنفس شق المزيد من الإوتوسترادات ولنعد الثور الأمريكي « الميسون » ، المعروف الى الغابات عوضاً عن شق تلك الطرق الواسعة . ولكن جميعاً أعضاء في جمعية « الأرض أولا » لنحتمي الطبيعة من أعدائها ، وانضموا الى أصوات الـ ٤٠٠ عضو ضد الذين يقطعون الأشجار ليحولوا الأرض الى بياب » .

وسأل أحد الحضور فورمان : كيف يمكن للامريكيين المتحضرين ان يعودوا لعصر الثور الأمريكي « الميسون » ؟ . فاجاب :

« اعتقد بان هذا وجه من وجوه المشكلة » .





المصدر : (الرابع)

للبشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨

### الجبر يعود من تونس بعد المشاركة باجتماعات وزراء البيئة العرب

التنفيذي لمجلس وزراء البيئة العرب القادمة لدراساتها من مختلف الجوانب وتعميمها على الدول العربية. وأوضح أن المجلس قد وافق على النظامين الاساسي والداخلي واوصى باعتماد ثلاثة برامج لمعالجة التصحر والتلوث الصناعي والتوعية والتربية البيئية مشيرا الى انه تم توزيع استبيانات على جميع الدول العربية حول مصادر التلوث الصناعي والتصحر بهدف وضع خطط متكاملة لهذه المشروعات تمهيدا لعرضها على المجلس في اجتماعه المقبل لاقراءه والموافقة عليه.

عمان - بئرا - عاد الى عمان مساء امس، السيد يوسف حمدان الجبر وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة بعد ان شارك في اجتماعات مجلس وزراء البيئة العرب، الذي اختتم اعماله في تونس مؤخرا. وقال السيد الوزير في تصريح لوكالة الانباء الاردنية ان وزراء البيئة العرب وافقوا من حيث المبدأ، على الاقتراح الاردني المتعلق بإنشاء مركز اقليمي للمعلومات البيئية في الاردن شريطة ان يقدم الاردن دراسة توضيحية للاقتراح واحالتها الى اجتماعات المكتب





المصدر : الرأي العام

التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الامير سلطان بن عبدالعزيز

## السعودية تؤكد دعمها لكل الجهود المبذولة لخلق بيئة طبيعية ونقية

وحماية الكائنات الطيرية من الانقراض. واشاد بالاهتمام الذي توليه حكومة المملكة العربية السعودية للمحافظة على البيئة وحماية الكائنات الطيرية النادرة

والمهددة بالانقراض.. وقال ان السعودية استطاعت ان توقف تدهور البيئة الطبيعية الذي ارتبط بالتقدم

العمرائ الهائل الذي شهدته السعودية خلال قفزتها الحضارية الكبرى.

واكد الامير سلطان بن عبدالعزيز ان بلاده استطاعت ان تقطع خطوات جيدة في سبيل حماية الكائنات الطيرية النادرة والمهددة بالانقراض.



● الامير سلطان بن عبدالعزيز

الرياض - أكدت المملكة العربية السعودية دعمها لكل الجهود المبذولة على امتداد الوطن العربي من أجل بيئة طبيعية ونقية ومتوازنة.

وجاء ذلك في كلمة وجهها النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع والطيران والمفتش العام السعودي الامير سلطان بن عبدالعزيز بمناسبة اليوم العربي للبيئة الذي يصادف اليوم.

وحث الامير سلطان بن عبدالعزيز المواطنين والمقيمين على التعاون مع الجهود المبذولة من الدولة والمنظمات والهيئات العربية والعالمية للمحافظة على البيئة الطبيعية من التدهور





المصدر : الشرق الأوسط

التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الأمير سلطان في اليوم العربي للبيئة :

#### المراكز العلمية للأبحاث واجهة مشرفة للسعودية

الهائل الذي شهده المملكة خلال قفرتها المشارة الكبرى مشيراً إلى أن المملكة استطاعت أن تقطع خطوات جيدة في سبيل حماية الكائنات الفطرية النادرة والمهددة بالانقراض.

وأعلن بهذه المناسبة أن البحوث والدراسات العلمية السعودية في حقل البيئة متواصلة وقال أن المراكز العلمية للأبحاث واجهة مشرفة للتقدم السعودي في هذا المجال.

وشدد على دعم الملكة بصفتها مهدا للقدس الإسلامية لكل الجهود المخلصة المبذولة على امتداد الوطن العربي من أجل بيئة طبيعية نقية متوازنة.

وحدث الأمير سلطان المواطنين والمقيمين على التعاون مع الجهود المبذولة من الدولة والمنظمات والهيئات العربية والمالية للمحافظة على البيئة الطبيعية من التدهور وحماية الكائنات الفطرية من الانقراض.

الرياض - واس : توه الأمير سلطان بن عبد العزيز النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع والطيران والمفتش العام ورئيس مجلس إدارة الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية وانمائها برعاية واعتناء خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبد العزيز ولي عهده الأمين بالمحافظة على البيئة وحماية الكائنات الفطرية النادرة والمهددة بالانقراض في المملكة العربية السعودية.

وأعرب في كلمة وجهها بمناسبة اليوم العربي للبيئة الذي يصادف اليوم الجمعة عن شكره للشعب السعودي الكريم على تجاوبه مع نداءات الهيئة من أجل المحافظة على سلامة البيئة الطبيعية.

وأكد الأمير سلطان بن عبد العزيز أن الملكة استطاعت بفضل الله ثم بفضل جهود أبنائها أن توقف تدهور البيئة الطبيعية الذي ارتبط بالتقدم العمراني







المسار

المصدر :

١١ أكتوبر ١٩٥٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مركز جديد لانتاج الطاقة والتخلص من النفايات السامة بجامعة القاهرة

تم إنشاء مركز للتكنولوجيا الحيوية بجامعة القاهرة يضم المركز أربعة معامل للهندسة الوراثية، والمبيدات الميكروبيولوجية والموارد الحيوية، وتكنولوجيا التخمرات.. ويهدف هذا المركز إلى خدمة البيئة وإنتاج عناصر جديدة للطاقة والتخلص من النفايات السامة الملوثة للتربة والهواء والماء.

اشتركت الأمم المتحدة في تمويله بمبلغ ١٠٠ ألف دولار.

ويقول الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة إن التكنولوجيا الحيوية يمكن أن تعود على البلدان النامية بالفوائد في ميادين الزراعة والطب والطاقة والتعدين والصناعة والبيئة.

وأضاف أن التكنولوجيا الحيوية سوف تشهد تطوراً سريعاً خلال السنوات القادمة وإن كثيراً من تطبيقاتها سوف تطرح على الأسواق خلال السنوات الخمس المقبلة. وتستخدم التكنولوجيا الحيوية في مجالات تحسين نوعية وإنتاجية النباتات وزيادة مقاومتها للأمراض والمواد الكيميائية السامة، وزيادة خصوبة التربة، والاستخدام الرشيد لمصادر المياه ومعالجة الآفات الزراعية.

وفي مجال الصحة فإن التكنولوجيا الحيوية تنتج أصصالاً أكثر فعالية للقاحات من الأمراض الخطيرة كالسكر واللقب وزراعة الأعضاء وفي مجال البيئة يمكن استخدامها في تقليل تلوث التربة والمياه الجوفية.

وأضاف د. مصطفى طلبة أن تقنيات التكنولوجيا الحيوية تمتاز عموماً بأنها أكثر فائدة من الناحية الاقتصادية وأقل استهلاكاً للطاقة ونظراً للسيطرة التي تفرزها الدول المتقدمة على تطبيقات التكنولوجيا الحيوية وبرامتها اختراعاتها يجب على الدول النامية أن





المصدر : **البيئة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **١٥ أكتوبر ١٩٨٨**

١٤ أكتوبر من كل عام يوماً عربياً للبيئة

## الكويت تشارك شقيقاتها العربيات الاحتفال بيوم البيئة العربي

- إعادة النظر في أنماط الإنتاج والاستهلاك السائدة في الوطن العربي حيث تتجاوب مع الحاجات الحقيقية لبيئة العربية في إطار محدد من الأولويات يتسجم مع إمكانات البيئة المحلية على العطاء.

- مراعاة المردود البيئي للمشاريع المرتبطة بالمساعدات الخارجية التي تقدمها الدول العربية ومؤسسات العون الفني والتسويق العربية القطرية والمنفصلة بالمساعدات على مراعاة العوامل البيئية في تخطيط وتنفيذ هذه المشاريع.

- استجابة مشروعات التنمية للواقع الاجتماعي والثقافي للمستفيدين منها.

- إعادة النظر في استخدام التقنيات بحيث تكون ملائمة مع البيئة والتأكيد

فقط عربي شائناً في ذلك شأن كل الدول الأخرى، إلا إذا راعت برامج التنمية خططها مراعاة دقيقة العلاقة الوطيدة المتبادلة بين مكونات أربعة هي :

- ما تحويه النظم البيئية المختلفة من مصادر للثروة الطبيعية.

- حماية البيئة.

- أعداد السكان، وأنشطتهم واحتياجاتهم.

- برامج التنمية الاقتصادية والاجتماعية اللازمة لتحقيق هذه الاحتياجات.

- أن استمرار مقدرة الموارد الطبيعية على الوفاء باحتياجات التنمية للجبل

الحالي والأجيال القادمة مسؤولية الدولة والغرد في كل قطر عربي.

- أن وقاية البيئة من التلوث والتدهور أقل كلفة وأيسر تنفيذاً وأجدي نفعاً من

اصلاحها فيما بعد.

- مراعاة الاعتبارات البيئية في جميع مراحل مسؤولياتها للتخطيط والاستفادة في تطبيق ذلك بكل ما أمكن الوصول اليه

في هذا المجال.

- جعل الاعتبارات البيئية جزءاً لا يتجزأ من التخطيط الشامل للتنمية في جميع قطاعاتها مثل التنمية الاجتماعية والصناعية والزراعية والعمرائية وغيرها لقادي الآثار السلبية التي

تنتج عن أعمال هذه الاعتبارات.

- اعتماد مبدأ التقويم البيئي لمشروعات التنمية وأعداد دراسات التقويم بما في ذلك الجوانب الاقتصادية كجزء من دراسات الجدوى لهذه المشروعات وربط الموافقة على مشروعات التنمية بضرورة الالتزام بتطبيق نتائج التقويم البيئي.

احتفلت الكويت والوطن العربي امس الرابع عشر من أكتوبر بيوم البيئة العربي حيث صدرت توصية عن

الاجتماع الأول للوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة الذي عقد في تونس في الفترة من ١٣ - ١٤ أكتوبر

١٩٨٦ باعتبار يوم ١٤ أكتوبر من كل عام يوماً عربياً للبيئة يحتفل به الدول

العربية بصورة تحقق مزيداً من الوعي القومي بمشاكل البيئة وارتباطها

الوثيق ببرامج التنمية.

وقد تضمن مشروع الاعلان العربي عن البيئة والتنمية ما يلي :

\* أولا : البيئة والإنسان :

١ - عرف مشروع الاعلان العربي البيئة انها هي كل ما يحيط بالإنسان فهي

الطبيعة والماء والهواء والارض وما عليها وما في باطنها وما هميه الله لخلقها

ليتعلموا به ويفيدوا من خيرها والبيئة هي المسكن ومكان العمل والطريق وما

الذي قد يهددنا الله الى تشييده لتيسير الحياة وسبلها.

٢ - الإنسان جزء لا يتجزأ من البيئة يعيش فيها ومن خير ما تستطيع ان

تقدمه له ولا يعيش خارجاً عنها.

٣ - لكل فرد حق أساسي في ان يعيش حياة ملائمة في بيئة تتفق مع الكرامة الإنسانية وعليه مسؤولية مقابلة هي ان

يحمي البيئة ويحفظها لنفسه ولذريته.

ثانياً : التنمية والبيئة :

- التنمية الاقتصادية والاجتماعية امر واجب وحويوي لتحسين نوعية الحياة

وتلبية الحاجات الأساسية للمواطن العربي.

- ان يتحقق الاستمرار للتنمية في اي

في هذا الإطار على تطوير التقنيات الموروثة.

ثالثاً : الوعي البيئي ودور الفرد ودور مؤسسات العلم والتعليم :

هو هذا المجال أكد الإعلان على أن الإنسان هو المؤثر الأول في حالة البيئة والمتأثر

الأول بها ولذلك فإن نشر الوعي البيئي بين أفراد الأمة العربية امر على درجة

عليا من الأهمية إذا أريد للبيئة في

الأقطار العربية أن تصان وتوارثها أن تستخدم بالفعل استخداماً رشيداً

ويتطلب تحقيق ذلك ما يلي :





المصدر : ..... السبب : .....  
المصدر : ..... السبب : .....

التاريخ : ..... ١٥ أكتوبر ١٩٨٨ ..... للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- ان تقوم وسائل الإعلام العربية  
بتكثيف برامجها لتحقيق دورها  
الإرشادي والتوجيهي في مجال البيئة  
والتركيز على الارتباط الوثيق بينها وبين  
أهداف التنمية الاقتصادية  
والاجتماعية .  
- ان تقوم مؤسسات التعليم المختلفة في  
الاقطار العربية بتضمين البعد البيئي  
في برامج الدراسة لمختلف المراحل  
الدراسية ووضع المناهج والمقررات  
الدراسية واعداد المتخصصين  
والوسائل التعليمية المناسبة .  
- ان تقوم الجامعات والمعاهد العالية  
ومراكز البحوث المتخصصة بالبحوث  
والدراسات في مختلف مجالات البيئة  
وتنظيم دورات تدريبية لتحسين قدرات  
العاملين الذين لم تشمل دراساتهم  
الاساسية على الاعتبارات البيئية .  
- ان تقوم الجامعات العربية بتنظيم  
دراسات بيئية لتخريج متخصصين في  
ادارة البيئة وحمايتها .  
• رابعا : الهياكل الحكومية لادارة  
البيئة وحمايتها .  
أوصى الاعلان البيئي بان يكون لدى كل  
دولة عربية وزارة أو هيئة عليا فاعلة  
ومقتدرة ترعى شؤون البيئة وحمايتها  
على المستوى الوطني وان تدعم الوزارة  
أو الهيئة العليا المشار إليها بالاجهزة  
الفنية اللازمة .  
• خامسا : التعاون الفني والدولي :  
يقر المجلس الوزارة العربي للبيئة  
استراتيجية عربية لادارة البيئة  
وحمايتها لتكون اطارا للاستراتيجيات  
الوطنية في هذا المجال واساسا  
لمشروعات التعاون تشارك ببقية الدول  
العربية مناسبة الاحتفال بيوم البيئة  
العربي حيث اولت اهتماما كبيرا في  
مجال حماية البيئة وتنمية الموارد  
الطبيعية وتدعيم جهود الدول العربية  
الرامية الى انتاج مشاريع وقف  
التصحر وحفظ الرمال على الاراضي  
الزراعية والمناطق الحضرية .





المصدر : السياسة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٨٨

### الكويت تستضيف اجتماع وزراء البيئة الخليجيين

صرح مصدر مطلع بمجلس حماية البيئة لـ « السياسة » ان المجلس الوزاري للدول الاعضاء في المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية سيعقد اجتماعاً له في الكويت خلال الاسبوع الحالي .

واضاف بان المجلس سيعقد بناء على دعوة من الكويت باعتبارها دولة المقر للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية وذكر المصدر ان الاجتماع سيشكل الوضع البيئي في منطقة الخليج بعد وقف اطلاق النار بين العراق وايران وفي ظل مرحلة السلام التي اطلت على المنطقة .  
وجدير بالذكر ان ايران والعراق اعضاء في المنظمة البيئية .







المصدر : ..... الأصم

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨

### سعيه إبحاث لمنع التلوث هدية من السوق الأوروبية للقناة

الإسماعيلية - صايف عيد الوهاب : يتم  
اليوم توقيع عقد بين المهندس سليمان متول  
ووزير المواصلات والنقل البحري مع المهندس  
محمد عزت - عامل رئيس هيئة قناة السويس  
ومشوب من السوق الأوروبية المشتركة حيث  
تتمثل هيئة قناة السويس بموجبه على  
سلطة حديثة لمنع التلوث . مزودة بأحدث  
الأجهزة لاكتشاف مواقع التلوث والاستدلال  
على نوعها ومكانته . وتعمل وهي لا ميناء  
بورسعيد والسويس ول البحيرات المرة  
وبحيرة التمساح ومدخل القناة .





المصدر : الامرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨

## ■ في مؤتمر علمي بأمريكا : مصر خالية من مناطق دفن النفايات النووية إحباط محاولة إلقاء مخلفات بالمياه المصرية لاس فيجاس - من أحمد الشهاوى :

أكد المؤتمر الرابع والثلاثون للكمياء الإشعاعية الذى عقد أمس بجامعة لاس فيجاس بولاية نيفادا الأمريكية الذى يستمر حتى يوم الجمعة القادم ، أن مصر خالية تماماً من أى مناطق لدفن النفايات الصناعية والنووية ، وذلك ليقظة القيادات السياسية والبيئية والأمنية ، في حماية شواطئها البحرية والنهرية ، من تسفل أى أخطار قد تنلقى بها السفن التى تستأجرها الدول الصناعية الكبرى .

كما أكد المؤتمر أن مصر أحييت مؤخرًا محاولة للاقترب من شواطئها ، قامت بها سفينة كانت تنوى إلقاء ماتحملة من نشطات من النفايات الكيميائية السامة في المياه الإقليمية والجرفها بحمولتها ، وذلك بعد أن فشل قبطنها في الفراغ حملة السفينة بوسائل غير مشروعة في المياه الإقليمية لعدد من الدول .

وقال العالم المصرى الدكتور عبد الجواد عصارة بهيئة الطاقة الذرية - في كلمته أمام المؤتمر الذى حضره ٤١ عالماً من مختلف أنحاء العالم أن قضية الحفاظ على البيئة قضية ذات أهمية بالغة ، وتواهب القيادة السياسية في مصر رعاية خاصة ، لأنها ببساطة تعنى مستقبل الإنسان المصرى في أن يعيش حياة كريمة ، وأن تكون مصادر الغذاء والمياه والطاقة غير ملوثة ونظيفة ، وأنه تم دعم جهاز شئون البيئة الذى يتبع مجلس الوزراء ، كما تم إعداد مجموعة من القوانين التى تكفل الأمن والحماية للبيئة الذى يشرح الدراسات التى قام بإجرائها في مصر ، خلال ١٥ عاماً ، وتتعلق بتقنية معالجة المخلفات المشعة باستخدام بعض الرمال الموجودة في أرض مصر ، وإمكانية مزجها بالمواد الاسمنتية ، لعدم تسرب أى مواد مشعة منها إلى البيئة المحيطة .





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الزراعة

التاريخ :

17 أكتوبر 1988

# رئيس جمعية حماية الطبيعة برنامج متكامل لاعادة الحيوانات المنقرضة انشاء المحميات للحفاظ على البيئة

عمان - يقول رئيس الجمعية الكويتية لحماية الطبيعة أمية خاتمة للبيئة انشاء المحميات الطبيعية حيث أعدت كتابا للعلم والعالم يتضمن القليل من الحيوانات المنقرضة بحماية البيئة وأمنها. هذا جديدا يتعلق بحماية التراث الوطني من عادات وتقاليد وأبنية قديمة وآثار.

وقد تم تشكيل لجنة من الجمعية لحماية التراثين مع الجهات المعنية وحماية تراثنا وتاريخنا وتحتفظ حاليا على وضع مشروع قانون لتسهيل أعمالها.

وقال السيد أمين العشر رئيس اللجنة الإدارية للجمعية في حديثه لوكالة الأنباء الأردنية بمناسبة اليوم العربي للبيئة الذي صادف أمس الأول من مذكراتنا البيئة تنقل في قطع العلماء اللبنانية جراء الزلزال الهائل الذي وقع باليابان ومن هنا عدلت الجمعية منذ انشائها على انشاء المحميات انطلاقا من الإيمان بان النظام البيئي كل لا يتجزأ وأي خلل في عنصر من عناصره يؤثر على الآخر فهناك محميات النورس في عجلون، وادي خربة، وادي حناء على المحميات مشغول خير كثير للبيئة الإنسانية.

والشار الى ان إعادة الحيوانات المنقرضة هو برنامج متكامل عدلت الجمعية في مسهله على إعادة لها

الحيوانات التي لا تزال تعيش على الأرض، انشاء الرقعة العربية وتحتوي الاتصالات لعقد ندوة دولية في مسقط تستهدف البحث في مجال حماية النورس في مركزا دوليا للكتاب لها العربي وتجاهل الانحلال في مختلف أرجاء الوطن العربي موطنه السابق قبل التدمير.

ويجن انه وضمن هذا السباق فقد تم تأسيس جمعية لندوة السباق للبيئة بالتعاون مع وزارة الزراعة لاعادة الأحياء الى موطنها الأصلي في جبال عجلون. وتقدر مساهمة الجمعية بجواب ثلاثة عشر ألف كيلو متر مربع وبالتعاون مع وكالة الاتماء الدولية الأمريكية تعمل على تسييجها حاليا وسيتم ان تسلم دفعة جديدة من تلك الأراضي لتزكية لاحتوائها للتلويح السابق لكتاب الجمعية.

وأوضح ان الجمعية تعمل على انشاء محمية جديدة في منطقة حناء في محافظة النبطية بالتعاون مع الإحصاء البرية وتلك المحميات ومنها الغزال الجبل والورد والتمر المرط. وتقدر اثار عجلون الحجل - الشتر - محمية التراث العربية الثابتة لندوة الحراج والرامي وسنعمل على تحديد قواعد وأنظمة الصيد في المحمية.

وفيما يتعلق بعمل مشاة التيارات فقد تقرر تشكيل لجنة لدراسة هذا الموضوع بهدف إبطال الخطأ المناسبة لتشارك

فيها الجهات المعنية من القطاعين العام والخاص وقد عدت سلسلة من الاجتماعات وتمت ولدت بالعديد من الزيارات وأجرت دراسات شاملة مستهدفة حول هذا الموضوع وقدمت توصياتها الى ندوة تنمية محافظات الوسط التي عقدت مؤخرا. تركّز حول التغيرات التي تتكلمها الجبال المحلية والوحدات المحلية والنخامة والموروثات الزراعية والمتنوعاته وتلك التي تلحقها السيارات على جوانب الطرق ومن أبرز تلك التوصيات ان تكون الجبال المحلية مهمة لكل ومعالجة التغيرات وإيجاد أماكن للتناسل منها والحفاظ على النظم داخل حدودها على ان تكون المؤسسات خارج حدود الجبال الهمة ذاتها مع تكليف المزارعين تجميع بقايا مزارعهم وتكليف سلطة وادي الأردن بمثلها.

كما تضمنت التوصيات اعادة الحياة سليمة لخدمة السكان الذين المدة وتكليف إدارة المتنزهات المحافظة على استراحة السيارات الى توفير أماكن وجعلها بالخدمات الخاصة والتشديد على تطبيق القانون الذي يمنع طرح النفايات من مرافق السيارات وتكليف وزارة الأشغال العامة والسكان بالتشديد

في وضع وتطبيق متطلبات تسوية وتنظيف وتجميل جوانب الطرق عند الإضاءة والصيانة على الطرق من ركنت التوصيات على التوقف من إنتاج أكاسيد الأستريك المستخدمة في البلاط وتجنب استعمال البوق الموزع والعاقل للتلوث وحمل برامج توعية إعلامية وإقامة حملة وطنية للتلوث ووضع التشريعات اللازمة للمحافظة على البيئة.





المصدر : الرأي

التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ● اجتماع المجلس البلدي ● يوم البيئة العربي



صحية تتعلق بنظافة البيئة في مناطق التجمعات السكانية مثل المدارس ومراكز الخدمات الاجتماعية وغيرها من أجل المحافظة على عناصر البيئة الرئيسية وأبنائها بعيدة عما يهدد الصحة والسلامة العامة من الملوثات.

وقد وضعت المديرية البرامج الخاصة للمشاركة بهذه المناسبة.

ويقوم حالياً مركز صحي الجليل بالتنسيق مع مدرسة الجليل الثانوية للبنين بحملة نظافة شاملة للبيئة المحيطة بها ويقوم مركز صحي العريش بحملة أخرى في مدرسة القريبات كما يقوم مركز صحي مادبا الغربية بالقاء محاضرة في مركز الخدمات الاجتماعية بماعين تتعلق بيوم البيئة العربي.

مادبا - الرأي - تراس المهندس احمد قطيش رئيس بلدية مادبا اجتماعه للمجلس البلدي تم خلاله بحث المواضيع المدرجة على جدول الاعمال كما قرر المجلس البلدي انتداب السيد فتحي الدعامسة نائب رئيس البلدية والسيد عبدالحفيظ المصالحه عضو المجلس البلدي والمدير المالي ورئيس الديوان في البلدية للمشاركة باعمال الندوة التي تنظمها وزارة الشؤون البلدية والقروية والبيئة في مجال الحاسبة وادارة المكاتب.

مادبا - الرأي - قال الدكتور طلال عبدالرزاق خريسات مدير صحة لواء مادبا انه ضمن نشاطات مديرية صحة لواء مادبا بمناسبة يوم البيئة العربي تقوم المراكز الصحية فيها بتنظيم حملات توعية







المصدر : شؤون

التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### إيروسول جديد

□ من أجل خدمة البيئة وحمايتها من التلوث قامت أكبر شركتين مالكتين لمحلات السوبر ماركت في إنجلترا بسحب منتجات الإيروسول التي يحتوي على مادة كلورو فلوروكاربون التي قيل إنها تساعد على تدمير طبقة الأوزون .. وقدمت بدلا منها أنواعا جديدة من الإيروسول الخالي من هذه المادة .. تحصلت الشركتان خسائر كبيرة في هذه العملية .. ولكنها أعلنتا أن الوطن أغلى وأهم مكسب لها ! ..





المصدر : ..... الجمهورية

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨

### القناة تنسلمت أحدث سفينة لمنع التلوث

كتب - عبد الوهاب عدي :  
تسلمت امين هيئة قناة السويس  
أحدث سفينة في العالم لمنع تلوث  
المياه والشواطئ كمختصة من  
السوق الأوروبية المشتركة  
حضر عن الجانب المصري  
المهندس سليمان متولى وزير النقل  
وعزت عادل رئيسة هيئة القناة  
ومفدوب السوق الأوروبية المشتركة





المصدر : المشرق الاوسط

التاريخ : ١٧ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### البيئة الصحية في المدن العربية

الرياض - واس : في سلسلة إصدارات  
المعهد العربي لانماء المدن الجديدة لعام  
١٩٨٨م صدر أخيراً كتاب «البيئة الصحية  
في المدن العربية».

وقام المعهد بإصدار هذه الطبعة  
الجديدة والمنقحة من الأبحاث والدراسات  
العلمية التي قدمت إلى أعمال المؤتمر الرابع  
لمنظمة المدن العربية الذي عقد في مدينة  
بغداد عام ١٩٧٤م استشعاراً بأهمية  
دراسة مشكلات المدن العربية خاصة تلك  
المدن التي تتعلق بالبيئة الصحية ومدى  
ارتباطها بحياة الإنسان العربي ومستقبله  
في المدن التي أصبحت تعاني العديد من  
المشكلات الناجمة عن تدهور البيئة  
الحضرية وانتشار مظاهر التلوث متعددة  
الأنواع.

ويضم هذا الكتاب الجديد الذي بلغت  
عدد صفحاته ٤٥٠ صفحة خمسة وثلاثين  
بحثاً ودراسة علمية .





المصدر : السياسة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٧ أكتوبر ١٩٨٨

شارك في الاجتماع الأول لوزراء البيئة العرب بتونس

## ابراهيم هادي : برامج لمكافحة التصحر والتلوث الصناعي والتوعية البيئية

كتب - جمال امين :

### التوصيات

واضاف ان المجلس الوزاري اوصى في نهاية اجتماعاته باعتماد برنامج مكافحة التصحر وزيادة الرقعة الزراعية وبرنامج مكافحة التلوث الصناعي وبرنامج التعليم والتوعية البيئية .

وقرر الاجتماع اعتماد البرامج الاخرى المقدمة من المكتب التنفيذي ومنها توصيات بان تقوم الدول العربية بتقديم البيانات وتبادل المعلومات والخبرات والخطط التنفيذية بشأن عدة برامج منها تكوين وتنمية الاطر البشرية والدعم البيئي للبلدية وحماية الاراضي الزراعية من الزحف الصحراوي .

اعلن ابراهيم محمد هادي سكرتير مجلس حماية البيئة ومدير ادارة حماية البيئة بان المجلس ناقش خلال اجتماعاته في تونس عدة موضوعات بيئية مهمة واستمر لمدة ثلاثة ايام عقدت خلالها ثلاث مستويات من الاجتماعات بدأ يوم السبت ٨ اكتوبر الحالي باجتماع على مستوى الخبراء ، تمت فيه مناقشة البرامج المقدمة للمكتب التنفيذي وتم وضع ثلاث برامج

تنفيذية للمرحلة الاولى هي برنامج مكافحة التصحر وزيادة الرقعة الزراعية والثاني لمكافحة التلوث الصناعي والثالث والاخير للتعليم والتوعية البيئية كما شكل هذا الاجتماع لجنة متابعة وتقييم البرامج

وتضمن في عضويتها اعضاء من جميع الدول العربية المشاركة ومن احدى المنظمات العربية البيئية وذلك بالتعاون مع المنظمات الدولية ذات الاختصاص نفسه .

وقال الهادي انه تم تقييم الاستبيان الذي سبق وارسله المكتب للدول العربية المشاركة في المؤتمر ومراجعة النظم الداخلي للمجلس ، حيث رفعت عدة توصيات الى المكتب التنفيذي .

### المكتب التنفيذي

وقال الهادي ان المكتب التنفيذي اجتمع برئاسة الامير فهد بن عبد الله آل سعود

ورئيس المكتب وتناقل جدول الاعمال المعروض على مجلس وزراء البيئة العرب الذي اشتمل على تقرير رئيس المكتب وتقرير الامانة الفنية وبرنامج تجسيد الاندماج العربي للتوعية البيئية ومشروع النظام الداخلي للمجلس

وايضا تم ادراج طلب المملكة الاردنية اقامة مركز اقليمي عربي للمعلومات البيئية في جدول الاعمال .







المصدر : الامام

التاريخ : ١٨ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ■ اجتماع عبيد مع ٦ محافظين : تنظيم ممارسة الصيد بمناطق المحميات حظر صيد الطيور المهاجرة والحيوانات النادرة كتب - علاء العطار :

اعلن الدكتور المحدثى عبد رئيس جهاز شئون البيئة انه تقرر حظر صيد الحيوانات البرية النادرة والطيور المهاجرة والتعدي على النباتات النادرة او اطلاقها في المناطق المحيطة بالمحميات الطبيعية وسوف يحال المخالفون لهذه القواعد ، الجديدة للمحكمة

بعد تحويلهم الى النيابة المختصة .  
جاء ذلك عقب الاجتماع الموسع الذى عقدته الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء بمقر مجلس الوزراء اسس مع محافظى شمال وجنوب سيناء وبورسعيد ، والبحر الاحمر ، واسوان ، ومطروح حيث تم

استعراض الجهود التنفيذية للحفاظ على المحميات الطبيعية وانشاء المحميات التى وافق الدكتور عاطف صديق رئيس الوزراء على اقامتها مؤخرا .  
وقال رئيس جهاز شئون البيئة ان الاجتماع استعرض كذلك وسائل حماية المناطق المحيطة بهذه المحميات من الصيد الجائر وغير المرخص ، والتعدي على الثروات الطبيعية بها .

واضاف انه تقرر - خلال الاجتماع - ضرورة حصول الراغبين فى الصيد بالمناطق المحيطة بهذه المحميات على تصريح من جهاز شئون البيئة بعد قيام الجهاز بالاتصال بالمحافظة للتنسيق .

كما تقرر منع الدخول فى هذه المناطق بدون الحصول على تصريح وتجريم الصيد بالسلاح التارى بها ، مع قيام الافراد بدفع ٢٠٠٠ جنيه ، على الاقل كتأمين لدى فروع الجهاز بالمحافظات والتمهيد كتابة لحفاظ المنطقة بزيادة كافة التعليمات المتعلقة بالدفاع عن البيئة .

وتشمل هذه المحميات التى يحرم الصيد بداخلها طبقا للقانون - محمية العميد بمرسى مطروح ، والبروديل والتراتيق بشمال سيناء - وادى علىه بالبحر الاحمر ، وغزال وسالوجا باسيوط .

ويجرى الآن اتخاذ الاجراءات لاعلان محميات جديدة فى عدد من محافظات مصر □





المصدر : الراي

التاريخ : ١٩٨٨ حوز ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## محاضرة حول البيئة والتنمية في اليرموك

أريد - «الراي» - بدعوة من لجنة الندوات والمحاضرات في جامعة اليرموك ألقى الدكتور سفيان التل مدير دائرة البيئة في وزارة الشؤون البلدية والقروية والبيئة محاضرة بعنوان «البيئة والتنمية حتى عام ٢٠٠٠».

وأكد الدكتور التل في محاضرته على أهمية التوازن الطبيعي للمحافظة على البيئة مقبيرا الى الأسباب التي تؤثر على هذا التوازن والتي من أبرزها تصاعد حجم انتاج المواد الكيميائية والنفايات الخطرة، تعري سطح الكرة الأرضية من النباتات وزيادة حجم التصحر وهجرة أهل الريف الى المدن. وأشار الدكتور التل الى البرنامج الدولي التعليمي الذي تنظمه الأمم المتحدة للمحافظة على البيئة مختلف دول العالم الذي يهدف الى بث وزيادة الوعي والثقافة حول البيئة للمحافظة على توازنها الطبيعي.

وأستعرض الدكتور التل الهيكل التنظيمي لدائرة البيئة في وزارة الشؤون البلدية والقروية ودورها في المحافظة على البيئة المحلية وتطلعاتها المستقبلية، مؤكدا على أهمية وعي الإنسان الأردني في المحافظة على البيئة وتطرق الى المشاريع التي قامت بها الدائرة في ضوء أهدافها.





المصدر : ..... (الرأي)

التاريخ : ١٩ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## مسارنا

### الجمعية الأردنية لمكافحة تلوث البيئة

الحقيقة أننا لازلنا والحمد لله من البلدان التي لم تعاف بعد من تلوثات البيئة واعني بالتلوث (تلوث المياه او الهواء او التربة او الغذاء) وإن كان التلوث يشمل أكثر من ذلك، إلا ان حماية البيئة من التلوث أصبحت من الضرورات عملاً بعيداً (درهم وقاية خير من قنطار علاج). فإزدياد عدد السكان أدى إلى زيادة تفاعلات الإنسان وبقايا تفاعله مع هذه الحياة وبالتالي فإن لاهتمامه بآثار تلك التفاعلات ضرورة ملحة، وأصبحت قضية نقاء مصادر الشرب والهواء والطعام لا تقل أهمية عن أهمية وجود تلك المصادر أصلاً. وفي وقت قريب ماضٍ لم تكن في هذا البلد النقي ثوب هذه القضايا تلك الأهمية لأن نقاء تلك المصادر كان من نقاء نفوس أبائنا وأجدادنا، وأما اليوم فقد تغير الأمر ولم يعد من ذلك إلا بقية ما تبقى، وبالتالي أصبح من اللازم الاهتمام بنقاء بيئتنا والحيلولة دون تلوثها سواء بفعلنا أو بفعل من هم حولنا.

ولن أخوض هنا في مشاكل تلوث البيئة وأسبابها ونتائجها فإن للمختصين في هذا المضمار دوراً يقومون به، بل أرغب في توجيه الاهتمام لقضايا تلوث البيئة وبالذات إلى ما تهدف إليه (الجمعية الأردنية لمكافحة تلوث البيئة) التي اطلقت قبل أيام على نظامها، وهي جمعية حديثة التأسيس وتهدف إلى تحقيق اسمها، ولئن كانت الولادة الرسمية لتلك الجمعية قد تأخرت قليلاً إلا أنها تأمل وتأمل معها في أن تحقق ما تريد في أقل قدر من الوقت بإذن الله.

وإن مجرد الإطلاع على أهداف تلك الجمعية يتبين لنا أن أغلب المواطنين إن لم يكن جميعهم هم أعضاء في تلك الجمعية بدون علمهم أو علم الجمعية، وأن الفرصة الآن مهيأة لأن تترجم الرغبات والعضوية إلى أعمال وجهود مشتركة من أجل تحقيق أهداف كل مواطن منهم بتنظاف بيئته، ومن أجل تحقيق أهداف الجمعية التي هي غايات وأهداف جميع المواطنين.

فالجمعية الأردنية لمكافحة تلوث البيئة مدعوة للاعلان عن نفسها بكل فخر، ومن لا يفخر بتقديم الجهد والوقت والمال من أجل حماية البيئة من كل أشكال التلوث، فتحية للذين عملوا على تأسيسها وتحية لمن ساعدوا على تقرير انشائها وتحية لكل من ساهم وسيساهم في دعم هذا العمل الخير.

محمد ممدوح القطان





المصدر :

الرقاع

التاريخ :

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

١٩٨٨

# المجالس المحلية والزراعة والمياه والتربية تشترك في حملة المحافظة على نظافة المحافظة

الزراعة - الراي - من عيد الغفران، أكد السيد عبد القادر حنايا، الزعيم الوطني، أن حملة المحافظة على نظافة البيئة، التي تنفذها وزارة الزراعة، هي حملة أساسية لأن الإنسان هو غايته وبمساهمة الجميع في تحسينها، فإنها ستؤدي إلى تحسين نوعية الحياة في كل مكان. وأكد السيد حنايا أن حملة المحافظة على نظافة البيئة، هي حملة أساسية لأن الإنسان هو غايته وبمساهمة الجميع في تحسينها، فإنها ستؤدي إلى تحسين نوعية الحياة في كل مكان.

تكون هناك مجالس محلية تشترك في كل مديرية من مديريات البلدية معتمدة من السلطات المحلية في العمل كما هو عليه من رئيس القروية والتربية، فحملة المحافظة على نظافة البيئة، هي حملة أساسية لأن الإنسان هو غايته وبمساهمة الجميع في تحسينها، فإنها ستؤدي إلى تحسين نوعية الحياة في كل مكان.

حملة المحافظة على نظافة البيئة، هي حملة أساسية لأن الإنسان هو غايته وبمساهمة الجميع في تحسينها، فإنها ستؤدي إلى تحسين نوعية الحياة في كل مكان. وأكد السيد حنايا أن حملة المحافظة على نظافة البيئة، هي حملة أساسية لأن الإنسان هو غايته وبمساهمة الجميع في تحسينها، فإنها ستؤدي إلى تحسين نوعية الحياة في كل مكان.

بمختلف مناطق البلديات، رفع القادريون البيئية القاسية على المناطق بادية في داخل المدينة. وأكد السيد حنايا أن حملة المحافظة على نظافة البيئة، هي حملة أساسية لأن الإنسان هو غايته وبمساهمة الجميع في تحسينها، فإنها ستؤدي إلى تحسين نوعية الحياة في كل مكان.







المصدر :

الرأى

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩ أكتوبر ١٩٨٨

مدينة الصمة: الفعاليات - موظفو المديرية، عمل الجولات الميدانية على مصانع المواد الغذائية والطعام ومعامل الحلويات.. الخ لإحكام الرقابة عليها بالتعاون مع دوائر الشؤون الصحية في البلديات، لقاء المحاضرات التطبيقية من قبل أطباء المديرية في المدارس والكتليات المتعلقة بموضوع البيئة.

مدينة رعاية الشباب واتحاد الجمعيات الخيرية: الفعاليات، الاندية الرياضية وأعضاء الجمعيات، المساهمة بحملات النظافة التي تقوم بها الجهات الاخرى، المساهمة بطلاء الأرصفة والجدران ومواقف الباصات، المساهمة في أعمال تشجير الأرصفة والجزر الوسطية.

مدينة الشروطة: الفعاليات - قسم السير والنجدة، التعاون مع الجهات المختصة في مراقبة تكدسات النسخ وعدم القاء حمولاتها الا في الاماكن المسموح بها ومخالفة التسييبين في ذلك، التأكيد على مراقبة السيارات التي ينبعث من عوادمها الدخان الملوث للبيئة، التعاون مع الجهات المعنية الاخرى في مراقبة وعدم السماح بغسيل السيارات في اماكن جريان المياه والسيل، مراقبة ومخالفات السيارات التي تقوم بقاء الفقايات المختلفة من شيايبك السيارات، مراقبة ومخالفة السيارات التي تصدر اصواتا مزعجة وخاصة سيارات بيع الغاز.

الاستمرار في اجراء الفحوصات المخبرية اللازمة للمياه العامة الخارجة من محطة تنقية الخرية السمراء للتأكد من مطابقتها للمواصفات المطلوبة.

الاستمرار في تعريف مجرى سيل الضليل ضمن المناطق السكنية وإزالة العوائق التي تسبب تكون المستنقعات والمكاره الصحية. التأكيد على المصانع بضرورة ربط مياهها العامة بشبكة الصرف الصحي حسب التطبيقات والقوانين المعمول بها.

مدينة التربية والتعليم فعاليات الاحتفال - المدارس وكتليات المجتمع، القيام بحملات نظافة عامة في المدارس والكتليات وحولها بالتعاون مع البلديات المعنية، العمل على طلاء أرصفة والجدران ومواقف الباصات بالتعاون مع البلديات، لقاء الكلمات الصباحية في المدارس والمحاضرات في الكتليات حول موضوع التوعية البيئية، التأكيد على ادوار المدارس والكتليات عدم السماح بتوابع الباعة المتجولين حول المدارس وتوعية الطلبة بمخاطر تناول المواد الغذائية المشتراة من هؤلاء الباعة.

مدينة الأرقاف: الفعاليات، ائمة المساجد، تخصيص خطبة يوم الجمعة للتحدث عن النواحي الدينية والصحية واثار الدين الاسلامي في ذلك، لقاء المحاضرات في المساجد بعد فترات الصلاة للنس الغاية.

الطمر الصحي للتخلص من النفايات، ضرورة تطبيق التعليمات الخاصة بوزائب الاغنام والأبقار والدواجن المتواجدة في الاحياء السكنية، العمل على إزالة هياكل السيارات المتواجدة ضمن حدود البلديات نظرا لما تشكله من مكاره صحية، العمل على مراقبة النظافة العامة في محلات بيع الدواجن الحية الى ان يتم تشغيل المسلخ الذي يتم انشاؤه حاليا، الاستمرار في مراقبة النظافة العامة في اسواق الخضار والفواكه ومحلات بيع اللحوم والاسماك وكافة محلات المواد الغذائية بالتعاون مع مديرية الصحة ومديرية التمييز، التأكيد على البلديات بضرورة طلاء المنازل بالألوان المحددة بقرار مجلس التنظيم، تعميم الحاويات بأنواعها على كافة مناطق البلديات

ادارة مياه محافظة الزرقاء - الفعاليات موظفو ادارة مياه محافظة الزرقاء والاستمرار في التأكيد من صلاحية ونوعية مياه الشرب من المصدر وحتى وصولها للمستهلك عن طريق اجراء الفحوصات المخبرية اللازمة، العمل على إزالة اي ملوثات ان وجدت بالقرب من مصادر المياه الطبيعية والوقوعية، الطلب من المواطنين بالشروع بتنظيف خزانات المياه في منازلهم عن طريق وسائل الاعلام، وكذلك الاستمرار في صيانة وتنظيف الخزانات الرئيسية.





المصدر : الدورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٤ أكتوبر ١٩٨٨

زيارة الى الاحياء الفقيرة في المدن البريطانية

## هل يحقق وزير البيئة وعوده؟!؟

احتلت الحالة المتردية للمدن البريطانية اهم البثود الرئيسية لشعاب نيكولاس رايدلي وزير البيئة البريطاني أثناء المؤتمر السنوي لحزب المحافظين الحاكم بمدينة برايتون الساحلية ، وسيل عوده بقدرا اكبر من الاهتمام بالمدن والشوارع الخلفية التي لا تحظى عادة بنصيب وافر من اهتمامات المجالس المحلية ، الامر الذي اعتبره محللو الشؤون البريطانية بأنه بمثابة حقن تسكين الالم لتهدد الانتقادات الفارّة ضد سياسات حزب المحافظين ، خاصة بعد تبني وزير شؤون البيئة لمشروع قرار ضرائبي جديد يتم عن طريقه فرض الضرائب على الراس ، بدلا عن القانون الضرائبي الحالي الذي يستخدم في جني العوائد ، الامر الذي سيزيد من تراكم المشاكل على الاسر الفقيرة ، ويزيد من حجم البؤة بين الاغنياء والفقراء .

وقد لا يعرف الكثير من القراء البريطانية حيث تكثر اجيال الكلاب ومن مختلف الانواع وبضعة خاصة من طراز ، السائين والدوبرمان ، لحماية السكان واصحاب المتاجر من الاعتداءات الليلية ، مع تميز تلك الشوارع بالروائح القلقة التي تكاد تحقق انفس المارة من روائح واعلانات اللحم الحلال والكماري المتسللة من خلف الابواب والنوافذ ومحلات البقالة المتواضعة والحلويات وتكاثر الجرائد اليومية ذات اللغات الاوربية والسنسكريتية ، وحركة مجموعات من النسوة الانكليز ذوات الملايح الانجلوسكونية يلفعن عربات صغيرة ، امتلات بوجوه أخرى لاطفال ملونين في عمر الزهور ، تفضح مظهر اجتماعي جديد اخذ يغزو مختلف المدن البريطانية مع موجات المهاجرين الاجانب التي اخذت تدف بغزارة مع انتهاء سنوات الحرب العالمية الثانية .

وحين ينتقل المرء الى الشمال البريطاني الى مدينة برمنغهام حيث تتزايد نسب البطالة عن العمل ، يجد نبض مجموعة أخرى من الصوماليين واليمنيين والعرب والباكستانيين والقادمين من بلدان البحر الكاريبي في تشكيلة اجناس واعراق لا تمت الى جذور واحدة ، بل هي متضاربة ، ولكنها تشكل ابرز مظاهر الاوضاع الاجتماعية لسكان مدينة برمنغهام ، وبما يستحيل على عين القادم من لندن البنا تقليد وصف صحيح لها سوى ، بالجنو ، المعزول سكانه عن أية

اهتمامات أخرى خارجه .  
وفي جنات الشوارع الخلفية لتلك المدن البريطانية .  
وبصفة خاصة الى شسرق لندن كانت زيارة ولي العهد البريطاني الامير تشارلز منذ سنة تقريبا حيث شاهد وسط اجهزة وعدسات الاعلام البريطانية السكوف التي تقسم منها مياه الامطار ليل نهار على المهاجرين والحالة القعسة التي يعيشها السكان ، وكانت انتقاداته الحادة غير المباشرة الى الحكومة مثل موجة هجوم عليه حول تدخله في شؤون الحكم وان لا يجد ما يفعله كي يسد فراغه وفي جنات تلك الشوارع الخلفية تقفز الاوضاع الاقتصادية المتردية والعلاقات الاجتماعية تزيّف من الاسر المعزلة وجموعا من المعطلين عن العمل يبحثون عن الطعام اليومي والقوة الضروري لسد الواء الاطفال ، وفي الازقة الضيقة وتحت كباري السكك الحديدية توجد سوق رائجة مستترية خلف الشوارع السيارت ، المشروقة ، حيث يتم تفكيكها الى قطع صغيرة داخل الجراجات المتناثرة وبها ملحمة جنيتها ، وسيان ان كان ذلك رايدلي

وفي جولة سريعة قامت بها « الثورة الدولية » الى احياء شرقي لندن مثل ، والتمستو ، ولينتون والوكولاند حيث تزحف كسرات الصحف اليومية ، استعارت اكوابا عدسة العرض الجيوة لاهم تلك الشوارع مثل كويمشال رود حيث تزدهر لافتات محلاته بما يعبر عن حاجات ومتطلبات الجاليات العربية من ابناء باكستان والهند ، وتختلج جميعها في الضباب وتضيف اسطرا من المباني المتراكمة وهوم الحياة اليومية التي قد لا يعرفها الكثيرون من ساكني قلب العاصمة البريطانية .

وفي احد ابرز احياء شرقي لندن الخشبية والعميدة عن اهتمامات الملايين من سكان الطبقات والاحياء الراقية مثل سالت جونزود ( جنة الازلياء ) ، وهي ستريت كسنتفون ولونهام ، كانت زيارة « الثورة الدولية » ، حيث كانت الصورة





المصدر : ..... المستورة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ..... ١٩٨٨

سيارة او موتور سيارة حديثة او  
مجموعة اطراف لا يتجاوز ثمنها عدة  
جنيهات .

وفي هذه النور التبعة الملية  
بالطلع الاجتماعى ، يصبح الحديث  
عن سوق العقارات المزدهرة في وسط  
العاصمة البريطانية عامل من عوامل  
اشارة الدهشة للقادم العابر لزيارة  
الاحياء الخلفية للعاصمة او المدن  
الداخلية البعيدة عن مجريات  
التضخم المزدهرة بطواير العاطلين ،  
فالمنازل والمحلات انخفضت قيمتها في  
الشمال البريطاني الى ادنى  
المستويات ، فالكثير من اصحاب  
المحلات التجارية المغلقوا ابوابها ،  
بعد ان عجزوا عن العثور على الزبائن  
حيث يروجون لسلعهم ، كما اجمعت  
شركات التأمين العقارية ان تحمل  
مسؤولياتها تجاه منازل شاسعت  
اعمارها وثاقلت واجهاتها الخارجية  
قبل الاوان وعجز اصحابها عن سداد  
الاقساط الشهرية لجمعية البناء  
والضرائب السنوية المفروضة عليهم  
من قبل مجالس البلديات ، وبالطبع  
اجمعت جمعيات البناء عن تقديم  
قروضها لرأعيي الشراء ، ذلك اذا تم  
العثور على جمعية تقبل المخاطرة .





المصدر: ..... الوعد

التاريخ: ..... ١٩٨٨ أكتوبر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## وزارة الزراعة تجاهلت البيئة عند إعداد برامج المكنسة

كتب أحمد قوَّاد :

أكدت الدراسة التي أعدها  
المهندس عبدالرحمن الذهبي حول

تقديم سياسة المكنسة الزراعية في  
مصر، أن وزارة الزراعة عندما أعدت  
برامج ومشروعات نشر المكنسة  
تجاهلت نوعية الآلات الزراعية  
الحديثة التي تتناسب وظروف  
الزراعة المصرية ذات الحياة  
الضخمة، والطرق الضيقة غير  
المعبدة بالريف المصري، كما تجاهلت  
اختيار الآلات الزراعية المطلوب  
سرعة مكنستها، والمحاصيل المطلوب  
سرعة مكنستها زراعتها، والأسلوب  
الأمثل لتوصيل الخدمة الآلية  
للمزارع، والمراحل الزمنية لتطبيق  
سياسة المكنسة، وأشار الباحث إلى أن  
الخدمة الآلية القصر توصيلها  
للمزارعين عن طريق شركات الخدمة  
التي تديرها وزارة الزراعة، أو  
عن طريق المحطات التي يتم تملكها  
لكنها لا تديرها والمستثمرين بالريف  
المصري.







المصدر : ..... **القبس** .....

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٨ **أكتوبر** ١٩٨٨

لحضور مؤتمر البيئة البحرية  
**مسؤولان عراقي وإيراني**  
**يصلان البلاد الأسبوع المقبل**

نسبت رويتر الى مسؤولين  
ودبلوماسيين في الخليج أمس قولهم أن  
العراق وإيران سينضمسان الى دول  
الخليج الأخرى في الأسبوع المقبل  
لمناقشة كيفية إزالة الألغام وحطام  
السفن والعوائق الأخرى للملاحة التي  
خلفتها الحرب العراقية - الإيرانية.  
وقالت السيدة بدرية العوضي منسقة  
المنظمة الإقليمية لحماية البيئة  
البحرية التي يوجد مقرها في الكويت  
أن الكويت ستستضيف اجتماعاً وزارياً  
غير عادي للمنظمة يومي الاثنين  
والثلاثاء المقبلين.

وقالت السيدة العوضي لرويتز أن  
المجتمعين سيدرسون خطة لازالة  
حطام السفن وعوائق أخرى للملاحة  
الدولية. وأضافت قولها أن الاجتماع  
قد يناقش أيضاً إزالة الألغام.





المصدر : الرأي

التاريخ : ٢٧ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### وفد امانة عمان الكبرى يلتقي وكيل وزارة البيئة العماني

مسقط - بئرا - اجتمع وفد امانة عمان الكبرى اسس مع السيد بخيت الشنغري وكيل وزارة البيئة العماني. وجرى خلال الاجتماع استعراض اوجه التعاون المشترك بين البلدين وتاتي زيارة الوفد بناء على ميثاق التعاون الثنائي بين امانة عمان وبلدية مسقط الذي تم توقيعه في شباط عام ١٩٨٦.

ويضم الوفد الاردني الذي يزور مسقط حاليا السادة رئيس الرقابة الغذائية ورئيس دائرة مكافحة الحشرات والفوارض ومدير دائرة النظافة العامة





المصدر : .....  
الرائع

التاريخ : .....  
١٩٨٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### القطارنة والتل بحاضران عن تلوث البيئة بالزرقاء السبت

الزرقاء - الراي - تقيم ثانوية الروم الكاثوليك للبنين بالزرقاء ندوة عن "البيئة والتلوث" يشارك في احيائها السيد عيد القطارنة محافظ الزرقاء والدكتور سفيان التل مدير دائرة البيئة في وزارة الشؤون البلدية والقروية والبيئة وذلك في الساعة الرابعة من مساء يوم السبت القادم في قاعة المدرسة والدعوة عامة.

وتأتي هذه الندوة التي يديرها الزميل الياس جريس بداية لموسم ثقافي اعدته اللجنة الثقافية في المدرسة والذي يتضمن ندوات ثقافية وتربوية واجتماعية يشارك فيها عد من المسؤولين والمتقنين والتربويين.





المصدر: السياسة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٧ أكتوبر ١٩٨٨

الكويت تستضيف الاجتماع الوزاري للمنظمة الاقليمية للبيئة

## بدريّة العوضي لـ «السياسة»: المؤتمر يناقش مسح وتطهير مياه الخليج

■ ٦٧٥ ناقلة ساهمت بتلويث الخليج خلال الحرب

■ ٥٠٠ ناقلة تعرضت للضرب مباشرة من طرفي النزاع

كتب - جمال امين :

يعقد المجلس الوزاري لمنظمة حماية البيئة اجتماعاً طارئاً في الكويت يوم الاثنين المقبل ويستمر لمدة يومين . وقالت نائبة الأمين التنفيذي للمنظمة المذكورة الدكتورّة بدريّة العوضي لـ « السياسة » ان المجلس سيناقش في هذا الاجتماع كيفية اجراء مسح شامل للمياه الاقليمية والدولية في الخليج وتطهيرها من الملوثات البيئية التي نتجت من جراء الحرب العراقية الايرانية طيلة الفترة الماضية و اضافت ان الاجتماع سيقر خطة عمل المنظمة للمرحلة المقبلة وسيتم وضع جدول زمني لتحديد الاحتياجات البشرية والمادية اللازمة للمسح والتطهير .

اضافت الدكتورّة العوضي ان منطقة الخليج بحاجة الى وقت كاف لاجراء الدراسات المسحية اللازمة ، قد تستمر خمس سنوات حيث بلغ عدد القناتلات التي تسرب منها النفط خلال فترة الحرب ٦٧٥ ناقلة تعرضت منها ٥٠٠ ناقلة للضرب مباشرة من قبل طرفي النزاع في الخليج .

واضافت الدكتورّة العوضي ان المرحلة المقبلة ستشهد تحركاً واضحاً من قبل الدول المانحة الاعضاء في المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية .. وطالبت المجتمع الدولي والمنظمات العالمية بالمساهمة في تطهير مياه الخليج وذلك لاهمية المنطقة من الناحية السياسية والاستراتيجية والبيئية .

واكدت الدكتورّة العوضي على اهمية الاجتماع الطارئ لوزراء البيئة الخليجين ووصفته بأنه خطوة مهمة تتحرك منها المنظمة تحركاً ايجابياً من اجل تحقيق السلام الشامل في المنطقة وايضا لدرء الاخطار البيئية والعسكرية و اضافت ان هذا الاجتماع سيقر اسلوب المسح في الخليج والمكان والزمان الذي تتم فيه عمليات المسح والتطهير ومن ثم تنظيف الخليج وجعله مراً ملاحياً دولياً تتمثل فيه كل عوامل الامان الملاحي والبيئي .

وقالت ان هذا الاجتماع مهم لاقرار السلام الحقيقي في المنطقة لاسيما ان جميع الدول الاعضاء بما فيهم العراق وايران ابدت استعداداً حسناً للمشاركة الايجابية نحو هذا الاتجاه .

والجدير بالذكر ان الاجتماع سيدا في التاسعة والنصف من صباح يوم الاثنين المقبل بفندق ريجنسي بالاس وسوف يترأس وفد الكويت وكيل وزارة الخارجية سليمان ماجد الشاهين و يراس الوفد البحريني وزير الصحة جواد العريض و يترأس الوفد الايراني نائب رئيس الوزراء ورئيس مجلس حماية البيئة الدكتور هادي منالي و يترأس وفد الامارات وزير الصحة

حمد المدفع و يترأس وفد سلطنة عمان وزير البيئة وموارد المياه بالسلطنة شبيب بن ثيمور و يترأس وفد قطر عبدالرحمن محمود الثاني نائب اللجنة العليا للبيئة ورئيس هيئة التصنيع

و يترأس وفد العراق وزير الصحة العراقي بالوكالة عبدالسلام محمد سعيد و يترأس الوفد السعودي الدكتور عبدالعزير القين نائب رئيس مصلحة الارصاد وحماية البيئة .







المصدر: ..... الأخبار

التاريخ: ..... ١٩٨٨ = ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### سيارات سامة !

● دعت وزيرة البيئة الفرنسية مالدينو  
لمنتج المواطنين للامتناع عن شراء  
السيارات الفرنسية صعبة الحجم  
بسبب رفض حكومة باريس الالتزام  
بقرار أوروبي يقضي بتزويد هذا الطراز  
الصغير بجهاز لتنقية غازات الاحتراق  
السامة





المصدر : وطني

التاريخ : ١٣ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مؤتمر هام يناقش أهم قضايا البيئة والتلوث

تنظم لجنة العدالة والسلام مؤتمر حول البيئة والتلوث في الفترة من ٢ إلى ٥ نوفمبر القادم . يشترك في المؤتمر نخبة من علماء مصر ، ويناقش المؤتمر عدداً من القضايا المتعلقة بالبيئة ومن بينها التسمم ، التلوث المائية ، التلوث بالبيئة ، والمخلفات النووية الشرعية ، والتفاهات السائلة على شواطئ العالم الثالث ، وتلوث المياه الجوفية في الضيقة ، وتلوث الجسم داخلياً وطرق المسالجة الخلية ، والتأثيرات والزلازل في ضوء ارتفاع منسوب مياه النيل ، وانتقال التفاهات الفطرية والسامة في فصول الحصاد القانون الدولي والتشريعات الوطنية وقوانين الاتفاقيات ومعاهدة ، وتلوث لاجواء العليا ، والعسيلة القانونية للنشطة النووية ، والمحيطات وتلوث الاستكشافية ، ورصد الملوث بالانجاس الصناعية ، وتكنولوجيا التوسيلة من الانشعاع ، والقضاء النفساني على الأراضي ، والقضاء التفاهات في البحر . من علماء مصر الذين يشتركون في المؤتمر كل من الأستاذة الدكتور سيد هويس ، ود. حسام رشدي القاضي ، ود. فوزي حماد ، ود. محمد جمعة ، ود. نادر خليل عطاس ، ود. جشيل فرح ، ود. جواد طويز ، ود. رمسيس نقاش ، ود. عبد الصلح لمغير عبد الهادي ، ود. كمال مفتاح ، ود. ميسر أحمد عبد الحك ، ود. حلمي عبد الحفي ، ود. عبد الله عبد الحليم ، ود. منحت اسلام ، ود. يوسف حليم ، ود. انس التجار ، ود. هيلين سمادة ، ود. امتداد مري ، ود. أحمد الشريف . هذا وسوف يشترك في إدارة الجلسات أيضا الأستاذ الدكتور عبد الناجح القسطنطين ، وعماد الحناوي ، ونايف فريد ، والسواء رؤوف وهبة صليح ، وأستاذة بركات الشاوي ونظم الكيمياء ولجنة الامن .





وطني

المصدر :

١٩٨٨ م

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## قضايا البيئة بين بوش ودوكاكيس

لوس انجلوس - وكالات الأياد :  
انتهت منذ أيام المناظرة الثانية  
والأخيرة بين مرشحي الرئاسة الأمريكية  
بوش ودوكاكيس . وقد انتهت بتفوق  
بوش على دوكاكيس بنسبة ٥٠ في المائة  
.. ويلتزم المرشحون السياسيون أن  
المناسبة أشد من الدرجة كبيرة، وأعلنت  
قضايا البيئة أهم الهموم التي تقدم  
بها المرشحان خلال لقاء صند من  
الاصوات خاصة اصوات ولاية  
كاليفورنيا الفضية . فمر حين وعد  
بوش بالدعوة لاتخاذ مالى لحماية  
البيئة، وتأخير إنشاء أى منشآت  
نظمية إلى حين دراسة تأثير ذلك على  
البيئة .. فقد وعد دوكاكيس فى المقابل  
بالدعوة من أجل هواء نظى وحماية  
نقية ! ولم يفت دوكاكيس أن يساجم  
منافسه بوش وتأتيه محاولا تسديد  
عربة قاضية لهما .  
الا أن مرشحي الشكوك الأمريكية  
الحالية يرددون أن دوكاكيس فشل فى  
تسديد عربة القاضية التى تمهد  
بمسبقتها .  
وحسب الآن لا يزال نجم بوش هو  
المساعد . ولا يتبقى سوى الانتظار  
لنتيجة الانتخابات النهائية التى ستحدد  
دون شكات الرئيس الأمريكى المنتخب .





المصدر : ..... المساء

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣٠ أكتوبر ١٩٨٨

## بوش يقترح مؤتمرا عالميا لمشكلات البيئة

واشنطن - وكالات الانباء :  
اعلن جورج بوش نائب الرئيس  
الامريكى ومرشح الحزب  
الجمهورى فى انتخابات الرئاسة أنه  
سيدعو الى عقد مؤتمر عالمي  
لوضع خطة دولية لمواجهة  
المشكلات البيئية التى تواجه العالم  
أجمع مثل ارتفاع درجة حرارة  
الأرض وتهتك طبقة الأوزون التى  
تحمى الأرض والتلوث والأمطار  
الحمضية . ولك إذا ما انتخب رئيسا  
للولايات المتحدة .

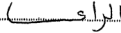
ذكر البيان الذى أصدره بوش فى  
هذا الصدد أنه سيدعو لهذا المؤتمر  
رؤساء الاتحاد السوفيتى والصين  
وأوروبا الغربية ودول نصف الكرة  
الغربية .

أضاف البيان أن مثل هذا المؤتمر  
سيؤدى الى توقيع اتفاقيات دولية  
للمحافظة على الكرة الأرضية من  
التلوث والمتاعلات الكيميائية التى  
يجريها الانسان ..

وأتى هذا الاقتراح فى إطار  
الاقتراحات العديدة التى يتقدم بها  
مرشحا الحزبين الجمهورى  
والديمقراطى حول القضايا العالمية  
تفاديا لاثارة المشكلات الجادة  
الداخلية فى الولايات المتحدة .







۱۹۸۸ ختبر ۱۵

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأوضح الدكتور الثل انجازات دائرة البيئة التي تم تأسيسها عام ١٩٨٠ مشيراً الى ان الهيكل الوظيفي للدائرة يتكون من اقسام حماية الاراضي وحماية الهواء وحماية الماء وحماية الطبيعة والتربية البيئية.

وتحدث السيد عبد القطار في هذه الندوة مشيراً الى ان ظاهرة تلوث البيئة اصبحت في هذا العصر من الظواهر التي





المصدر : ..... الجريدة الرسمية

التاريخ : ٢٣ - ١٠ - ١٩٨٨  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العوضي يفتتح الاجتماع الوزاري الطارىء لحماية البيئة البحرية

المنظمة الإقليمية بشأن تنفيذ تلك المهام ووضع جدول زمني للتنفيذ وتحديد الاحتياجات من الامكانيات البشرية والمالية .

وقال المصدر ان الوزراء المعنيين سيناقشون خطة العمل المزمع تنفيذها حول الطرق والوسائل العلمية للحد من الآثار البيئية الضارة بالبيئة البحرية والناتجة عن العمليات الحربية في المرحلة الراعة وفي المستقبل مع الاستعانة بتجارب وخبرة المنظمات

والهيئات الدولية المختصة وبصورة خاصة برنامج الأمم المتحدة للبيئة .  
ويشارك الى جانب الوزراء حوالي ٤٠ خبيراً وفنياً من الدول الأعضاء في الاجتماع الذي يستمر يومين والذي يعتبر أحد الاجتماعات المهمة للمساهمة في إعادة الأمن البيئي للصحة البحرية بعد سريان وقف إطلاق النار بين العراق وإيران .

يفتح وزير التخطيط الأمين التنفيذي للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية الدكتور عبدالرحمن عبدالله العوضي في الساعة التاسعة من صباح اليوم الاثنين في فندق ريجنسي بالاس المؤتمر الوزاري الطارئ الثالث لمجلس المنظمة .

يشارك في المؤتمر وزراء الصحة والبيئة في الدول الثماني الأعضاء المطلة على الخليج .

وسيجت الوزراء في الاجتماع الذي دعت اليه الكويت دور المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية ودور الدول الأعضاء في اجراء مسح وتطهير شامل للمياه والشواطئ في المنطقة من الملوثات والمواد الضارة الأخرى الناتجة عن الحرب وذات التأثير الضار على البيئة البحرية .  
كما يناقش المؤتمر ويقر خطة عمل





المصدر: الشرف الاوسد

التاريخ: ١٩٨٨  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اجتماع طارئ لحماية البيئة

الكويت - ق. ن. ١ : يبدأ في الكويت  
هذا اليوم (الاثنين) الاجتماع الطارئ  
للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة  
البحرية بمشاركة وزراء الصحة  
والبيئة في الدول الثماني الاعضاء  
المطلة على الخليج العربي.  
ويناقش الاجتماع على مدى يومين  
سبل تطهير المنطقة من الانغام.  
والبرامج التي تهتم بحماية البيئة  
البحرية والحفاظ عليها في ضوء توقف  
الحرب العراقية - الايرانية.  
ويشارك في اعمال الاجتماع ايضا  
بالاضافة للوزراء ٤٠ خبيرا من الدول  
المشاركة.





الأخبار

المصدر :

١٩٨٨ - ١٠ - ١٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

□ قائد القوات الجوية يعلن :

## طائرات «بيتش كرافت» وصلت إلى مصر لمراقبة الشواطئ وحماية السواحل من التلوث

اعلن الفريق طيار علاء الدين بركات قائد القوات الجوية وصول طلائع طائرات (بيتش كرافت) التي تعاقدت عليها القوات المسلحة مع الولايات المتحدة الأمريكية، وهي أحدث طائرة حصلت عليها القوات الجوية، ومخصصة لأغراض الاستطلاع ومراقبة الشواطئ وحماية السواحل من أخطار التلوث، وتظهر لأول مرة في معرض القوات الجوية بقاعدة الماظلة، بمناسبة العيد السادس والخمسين للقوات الجوية.

وعلم مندوب : الإبراهيم ، أن القوات الجوية استطاعت بخبرة ابنائها زيادة القدرات القتالية لطائرات « البراج » و ( إف - ٤ ) ، وذلك بتحميلها بعدد ٨ قنابل مضادة للمعرات محلية الصنع ، وتزويد طائرات ( الميج - ٢١ ) بصواريخ سايد ويندر ، و ( ف - ١٦ ) الصينية بتزويدها بكرسي متعلق من طراز ( مارتن - بيكر - ١٠ ) الذي يسمح بالانطلاق موكب ومضمون على جميع الارتفاعات والسرعات للطائرات ، كما حصلت مصر من فرنسا وأمريكا وإيطاليا على مستودعات حديثة تزود بها طائرات القتال للقيام بأعمال الإغاثة والنوشرة ، وبدأت الورش الرئيسية للطائرات في إجراء المعمرات الرئيسية لطائرات ( سي - ١٣٠ ) و ( كوماتاندر ) ، وأضاف قائد القوات الجوية - في مؤتمر صحفي عقده أمس - أن القدرات الفنية والكيفية لقواتنا الجوية ، قد تمت بشكل فعال خلال الـ ١٥ عاماً الماضية ، بعد أن امتلكت طائرات الانذار المبكر من طراز ( إي - ٣ ) ، كما أمكنها تحقيق الردع ، ونقل المعركة إلى أرض العدو ، باستخدام طائرات ( إف - ١٦ ) ، و ( ميراج - ٢٠٠٠ ) ، و ( إف - ٤ ) ، وأجسراء عمليات الاستطلاع الجوي المتطورة بعد حصولنا على الطائرات الموجهة بدون طيار .

وأشار إلى التدريبات المشتركة فقال : إن آخر هذه التدريبات كان مع القوات الجوية الأردنية ، وأطلق عليها اسم ( عين جالوت ) ، وقد الثانية في سلسلة هذه التدريبات ، وأضاف ، أنه بالنسبة للتدريبات المشتركة مع الدول الأوربية والولايات المتحدة ، فإنها تحقق لقواتنا الجوية الاطلاع على الأسلحة ، والمعدات والتكنولوجيا الحديثة في مجال الطيران وأسلحة الجو ، والتعرف على أساليب القتال عند الدول المتقدمة ، وتبادل الخبرات معها في مجال الأسلحة ، ولقنين الحرب الجوية □







المصدر : ..... المقتبس من

التاريخ : ..... (١٩٨٨ سبتمبر ١٣) النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## اليوم.. افتتاح المؤتمر الوزاري الطاريء لمجلس المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية

والبيئة في الدول الثماني الاعضاء  
المحلة على الخليج.

وذكر مصدر مسؤول بوزارة  
التخطيط لكونا ان الوزراء سيبحثون  
في الاجتماع الذي دعت اليه الكويت  
دور المنظمة الاقليمية لحماية البيئة  
البحرية ودور الدول الاعضاء في  
اجراء مسح وتطهير شامل للمياه  
والشواطئ في المنطقة من الملوثات  
المواد الضارة الاخرى الناجمة عن  
الحرب وذات التأثير الضار على  
البيئة البحرية.

كما يناقش المؤتمر ويقر خطة  
عمل المنظمة الاقليمية بشأن تنفيذ  
تلك المهام ووضع جدول زمني  
للتنفيذ وتحديد الاحتياجات من  
الامكانيات البشرية والمالية.

٤٠ خبيراً وفنياً من الدول الاعضاء  
في الاجتماع الذي يستمر يومين ..  
والذي يعتبر احد الاجتماعات  
المهمة للمساهمة في اعادة الامن  
البيئي للحياة البحرية بعد شريان  
وقد اطلق النار بين العراق وايران.

وقال المصدر ان الوزراء المعتمدين  
سيناقشون خطة العمل المزمع  
تنفيذها حول الطرق والوسائل  
العلمية للحد من الاثار البيئية  
الضارة بالبيئة البحرية والناجمة  
عن العمليات الحربية في المرحلة  
أراهنة وفي المستقبل مع الاستمارة  
بتجارب وخبرة المنظمات والهيئات  
الدولية المختصة بصورة خاصة  
برنامج الأمم المتحدة للبيئة.  
ويشارك الى جانب الوزراء حوالي

يفتح وزير التخطيط الامين  
التنفيذي للمنظمة الاقليمية  
لحماية البيئة البحرية الدكتور  
عبدالرحمن عبدالله الموسوي في  
الساعة التاسعة من صباح اليوم  
الاثنين في فندق ريجنسي بالاس  
المؤتمر الوزاري الطاريء الثالث  
لمجلس المنظمة.  
يشارك في المؤتمر وزراء الصحة





المصدر: ..... المجلس

التاريخ: ..... ١٩٨٨  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بدء أعمال الاجتماع الطارئ

### للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية

■ الشاهين يقترح تشكيل لجنة تنسيق عليا من دول المنطقة لوضع الاقتراحات موضع التنفيذ

■ د. طلبة: منطقة الخليج شريان حيوي عالمي .. وتتوقع نتائج عملية من الاجتماع

د. الموضي: القلب على التهديدات المرتقبة للبيئة البحرية.

قضية مصيرية .. ومسؤولية جماعية تتطلب تضامنا جهودا





المصدر : البيئة

للتش والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : أكتوبر ١٩٨٨

**قضية مصيرية**  
وأشار الأمين التنفيذي للمنظمة إلى أن جدول الأعمال الطارئ ينحصر في الموضوعات التالية :  
أولا : دور المنظمة والدول الأعضاء في إجراء مسح وتنظيف شاملين للمياه والشواطئ في المنطقة الإقليمية من الملوثات والمواد الضارة الأخرى ذات التأثير الضار على البيئة البحرية والناجمة عن الحرب.  
ثانيا : مناقشة وأقرار خطة عمل المنظمة لتنفيذ تلك المهام بما في ذلك جدول زمني للتنفيذ وتحديد للاحتياجات من الاسكانات البشرية والمالية.  
وقال أن عقد هذا الاجتماع الطارئ لمجلس المنظمة جاء لمواصلة المنظمة لدورها الايجابي في تنظيف منطقتنا البحرية من أية مواد تبيق الملاحه الدولية وتشر البيئة البحرية. وتتحمل منطقتنا المسؤولية الكاملة لتحقيق هذه الغاية المنشودة عن طريق تضافر الجهود وتوفير الامكانات وتذليل العقبات لمواجهة التحديات البيئية والتغلب عليها من خلال الدراسات والمناقشات الموسوعية التي سينتاولها اجتماعنا للتوصل الى القرارات السليمة المناسبة.  
ودعا المنظمة الى ان تضع في الاعتبار كل العوامل الخارجية التي تساعدنا على اتجاز نشاطاتها

وقال ان عشر سنوات مضت على ابرام اتفاقية قيام المنظمة في الكويت لعام ١٩٧٨ ورغم الصعوبات والعقبات التي واجهتها خلال هذه الفترة إلا انها مضت في مسيرتها وحققت تقدما ملحوظا في تحقيق اهدافها المشتركة في حماية البيئة البحرية في المنطقة.

وقال ان الظروف والامواق غير العادية التي شهدتها منطقتنا كانت تشكل العقبة الكبيرة في تحقيق طموحاتنا من اجل جعل منطقتنا البحرية خالية من التلوث، وعلى الرغم من كل ذلك فإن اهداف وروح الاتفاقية ظهرت بوضوح وجلاء من خلال تآزر الجهود والتعاون المثمر بين الدول الاعضاء مما يجعلنا نشعر بارتياح على مدى ثماني سنوات مضت تأكدت فيها العزيمة على المضي قدما في سبيل تحقيق اهداف منطقتنا التي انطلقت اساسا من الرغبة الصادقة والتعاون المخلص بين الدول الاعضاء في هذا المجال الحيوي المهم.

استقبل سمو امير البلاد في الساعة العاشرة والنصف من صباح امس وزراء المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية وذلك بمناسبة زيارتهم للبلاد لحضور الاجتماع الوزاري الطارئ لمجلس المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية.

وحضر المقابلة وزير التخطيط الدكتور عبدالرحمن عبدالله العوضي ووكيل وزارة الخارجية سليمان ماجد الشاهين.

من جهة اخرى دعيا وزير التخطيط والامن التنفيذي للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية الدكتور عبدالرحمن عبدالله العوضي الى توفير بيئة بحرية نظيفة من اجل سلامة وحياة شعوب المنطقة.

وقال في كلمة افتتح بها اعمال الاجتماع الطارئ الثالث للمنظمة الذي دعت اليه الكويت ان نتائج هذا الاجتماع المهم سوف تين للمجتمع الدولي مدى اهتمام الدول الاعضاء والدور الجوهرى الذي تضطلع به المنظمة الاقليمية في سبيل تسهيل حرية الملاحة وحماية البيئة في هذه المنطقة.

ويستمر الاجتماع الذي بدأ في التاسعة من صباح امس في فندق كويت ريجنسي بالاس لمدة يومين. واكد د.العوضي ان حماية البيئة مسؤولية جماعية لن تتجح الا بتضافر الجهود.

واعرب الدكتور العوضي عن شكره لسمو امير البلاد ولسمو ولي العهد ورئيس مجلس الوزراء ولدولة الكويت على دعوتها لمعد هذا الاجتماع - منوها باهتمام سمو الامير بالاجتماع ووضعه كافة التسهيلات امام المنظمة للقيام بواجبها في هذا المجال.





المصدر: **القدس**

التاريخ: **النفوس ١٩٨٨** النشر والخدمات الصحية والمعلومات

تلبية الدعوة لعقد هذا الاجتماع الطارئ الموجهة من قبل المنظمة اسجابه لدعوتنا، كما يسعدني ان ارحب بالدكتور مصطفى طلبة الامين التنفيذي لبرنامج الامم المتحدة للبيئة لمشاركته في هذا الاجتماع وانه لمن دواعي سرورنا ان يعقد هذا الاجتماع بعد وقف اطلاق النار بين ايران والمراق والشروع في مفاوضات سلمية لتنفيذ قرار مجلس الامن رقم ٥٩٨ ويهدف تسامين عودة الامن والسلم والاستقرار في هذه المنطقة الحيوية المهمة من العالم، وفي هذه المرحلة التي تحمل في طياتها تباير السلام فاننا نأمل ان تسود هذا الاجتماع روح التعاون الوثيق لنستفيد بذلك روح الاخاء الطيبة التي سادت الاجتماع الاول للمفوضين الحكوميين الذي عقد بالكويت في الخامس عشر من ابريل من عام ١٩٧٨ والذين وقعوا - وبعضهم ما زالوا معنا اليوم - على الوثيقة النهائية لمؤتمر الكويت التي انشئت هذه المنظمة بموجبها.

لقد تمكنت المنظمة خلال السنوات الثماني الماضية من مسيرتها القصيرة ان تجتاز الاختبار وان تستمر في تنفيذ برامجها وان كانت على مستوى دون طموحاتها بسبب المعوقات

وان كثيرا من هذه الحوادث قد ادى الى ضحايا في الارواح واضرار مادية لهذه السفن كما ادى الى بعض حالات تلوث خطيرة فضلا عن ان اكثر من ٦٤ سفينة وناقلة نط ما زالت محجوزة في اماكن مختلفة من منطقتنا البحرية وبخاصة في بعض المياه الداخلية لبعض الدول الاعضاء في المنظمة.

واعرب عن امله ان تتمكن المنظمة بفضل الجهود المشتركة والتعاون من ازالة الاضرار البيئية الموجودة في المنطقة لتوفير بيئة بحرية نظيفة من اجل سلامة وحياة شعوب المنطقة.

#### لجنة تنسيق عليا

واقترح رئيس وفد الكويت وكيل وزارة الخارجية سليمان ماجد الشاهين في كلمة له امام الاجتماع تشكيل لجنة تنسيق عليا من دول المنطقة من ذوي الخبرة في العمليات البحرية لتنفيذ اطار عمل من ثلاثة بنود تشمل مسح المياه الاقليمية والدولية والموانئ المائية بانواعها، وتقييم الوضع البيئي في المنطقة البحرية، ووضع الخطط العملية لازالة الموانئ المائية والاجسام الطافية والغارقة.

وفي ما يلي نص كلمة الشاهين: اول باسم دولة الكويت ان اتقدم بالشكر لحكومات دول المنطقة على

بالتعاون مع المنظمات الدولية التي تبدي اهتمامها ورغبتها في تقديم العون لمنظمتنا وبصفة خاصة الدور البناء الذي يقوم به برنامج الامم المتحدة للبيئة في هذا المجال.

كما دعا الدول الاعضاء في المنظمة الى متابعة تنفيذ ما نتوصل اليه من قرارات لحماية بيئتنا البحرية من التلوث والعمل على مواصلة الجهود لتعويض ما فاتنا من اعمال ومهام لم تمكن الحرب في المنطقة طوال الثماني سنوات الماضية من اتجازها.

واعرب عن قناعته بان ممثلي الدول<sup>٢</sup> الاعضاء يشعرون باهمية عقد هذا الاجتماع الطارئ للتغلب على التهديدات المرتقبة للبيئة البحرية والتي تشكل قضية مصيرية لشعوب المنطقة وقال ان ذلك هو نقطة الانطلاق والحجر الاساس للتهوض بعلاقات حسن الجوار لتنسيق الجهود لحماية منطقتنا ذات الطابع الخاص والارتقاء بها بيئيا.

واشار د.المعوض الى خريطة بحرية للمنطقة تظهر عليها مواقع السفن وناقلات النفط الفارقة خلال السنوات الثماني الماضية والناجمة عن العمليات الحربية خلال تلك الفترة التي بلغت ٦٥٧ حادثة للسفن والناقلات من بينها ٥٤٥ حادثة بسبب النشاطات العسكرية







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

القرن ١٩٨٨

التاريخ :

الرقم ١٩٨٨

الآخرى - بالتنسيق مع المنظمة - وذلك لوضع هذه الاقتراحات موضع التنفيذ وأن يترك لمجلسكم الموقر موضوع تشكيل اللجنة وتحديد اختصاصاتها وعند موافقتكم الكريمة على مثل هذا التصور فإننا نرجو أن تقدم الدول الأعضاء لتلك اللجنة كافة التسهيلات اللازمة مع دعوة المنظمات الدولية والاقليمية وجميع الدول الأخرى خارج المنطقة لتزويد اللجنة بجميع المعلومات والبيانات المتوفرة لديها وتوفير الامكانيات اللازمة لها للقيام بالمسؤوليات الملقاة على عاتقها على أن تقوم اللجنة المقترحة بتقديم خطة عملها خلال شهرين من تشكيلها واتخاذ الإجراءات اللازمة.

### عمل جماعي

ثم القى المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الدكتور مصطفى طلبة كلمة أكد فيها على أن ظروف المنطقة تستوجب العمل الجماعي والتعاون وتضامير الجهود، وأعرب عن شكره للكويت أميرا وحكومة وشعبا على الدعوة لعقد هذا الاجتماع ووصف بأنه خطوة حاسمة لبدء التنفيذ في مجال ليس باليسير.

ونوه بأهمية منطقة الخليج وقال أنها شريان حيوي عالمي ينظر إليها العالم كله ويتوقع من هذا الاجتماع الطارئ نتائج عملية.

وأبدى استعداد المنظمة الدولية لتقديم كل عون للمنظمة الاقليمية سواء في مجال الخبراء أو مجال المسح والتعرف على ما هو موجود في أعماق البحر أو على سطحه بعد توقف حرب طاحنة استمرت ثمانين سنوات، أو من خلال وضع البرنامج الخاص.

وتضمنت المنظمة ثمانين دول هي دول مجلس التعاون الخليجي الست الكويت والمملكة العربية السعودية ودولة الامارات العربية المتحدة والبحرين وقطر وسلطنة عمان بالإضافة الى العراق وايران.

والبلد الثاني من الفقرة «د» من المادة السابعة عشرة من الاتفاقية والتي تنص على أنه من مهام مجلس المنظمة مراجعة وتقييم حالة التلوث البحرية واثاره في المنطقة في ضوء التقارير المقدمة من الدول المتعاقدة والمنظمات الدولية المختصة.

والمادة الثانية من البروتوكول الخاص بالتعاون الاقليمي في مكافحة التلوث بالزيت والمواد الضارة الأخرى في الحالات الطارئة والتي تشير الى تعاون الدول المتعاقدة على اتخاذ الاجراءات الضرورية والخاصة لحماية الساحل والمصالح ذات العلاقة بدول المنظمة من اثار التلوث الناجم عن الطوارئ البحرية.

ان دولة الكويت تأمل ان يتم التوصل في هذا الاجتماع الى خطة عمل يتم بموجبها، وضع الاسس والاجراءات الادارية والالتزامات المختلفة لجميع الأطراف وذلك ضمن اطار العمل التالي:-  
أ - مسح للمياه الاقليمية والدولية والعواقب الماثية بانواعها المختلفة وتقييم الاخطار المباشرة والاثار المتوقعة عن استمرار وجودها وما قد يتسرب عنها مستقبلا.

ب - تقييم الوضع البيئي في المنطقة البحرية لبيئة دول المنطقة وذلك بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة.

ج - وضع الخطط العملية لازالة العواقب الماثية والاجسام الطافية والغارقة والتي تشمل المياه الدولية والمنظمات الدولية والاقليمية والدول المعنية بسلامة الملاحة الدولية في المنطقة البحرية وكذلك في المياه الاقليمية للدول الاعضاء في المنظمة، وذلك بشكل مندرج أو من خلال التنسيق الجماعي ووفقا للقوانين والمواثيق الدولية.

وتنفيذا لاطار خطة العمل المشار اليها اعلاه فإننا نقترح تشكيل لجنة تنسيق عليا من دول المنطقة من ذوي الخبرة في العمليات البحرية من مسح واكتشاف للمواثيق

والظروف التي سادت في المنطقة، وعليها الان أن تحتاز اختيارا اخر يمثل في ازالة ما خلفته العمليات العسكرية من اضرار بيئية في المنطقة البحرية مثل عوائق خطوط الملاحة والصيد او غيرها من اجسام طافية او مغمورة او على القاع بشكل وجودها او تسرب محتوياتها خطرا على البيئة البحرية او السفن العابرة أو المنشآت الساحلية لدول المنطقة، وتعتقد بأن الفرص متاحة الان لتحقيق ذلك بشرط توفر الإرادة المشتركة للعمل الجماعي.

ولاشك بأن وجودكم ومشاركتم الان الإيجابية والفعالة في اعمال هذا الاجتماع سيجقق الكثير مما نوصو اليه في اجتماعنا هذا.

وان جهودنا المبذولة حاليا تاتي ضمن الالتزامات التي نصت عليها اتفاقية الكويت والبروتوكول الخاص بالتعاون الاقليمي في مكافحة التلوث بالزيت والمواد الضارة الأخرى في الحالات الطارئة والاسس القانونية التي توجبها المواد الواردة في الوثيقتين للحركة نحو ذلك، وعلى الخاص الفقرة الاولى من المادة الثالثة في الاتفاقية والتي تنص على التزام الدول المتعاقدة باتخاذ جميع التدابير المناسبة لمنع وتقليل ومكافحة تلوث البيئة البحرية في المنطقة البحرية.





المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: الشرق الأوسط ١٩٨٨

كتب/ جمال أمين

## في افتتاح الاجتماع الوزاري

### الطوارئ للبيئة

د. العوضي: الفترة المقبلة تستلزم جهودا

متضافرة وتعاوننا مثمرا

الشاهين: الكويت تقترح لجنة تنسيق

لمسح مياه الخليج

د. د. طلبة: الأمم المتحدة تنظر

للمنطقة بعين الاعتبار

يجعلنا نلحظ تدهوراً في مدى لمانتي سنوات مضت نأثرت فيها العزيمة على المضي قدماً في سبيل تحقيق أهداف منظماتنا التي أنطلقت أساساً من الرغبة في التعاون والتعاون المخلص بين الدول الأعضاء في هذا المجال الحيوي الهام . إن الموضوعات التي يتضمنها جدول أعمالنا في هذا الاجتماع الطارئ تنحصر في نقطتين هما :

• دور المنظمة والدول الأعضاء في إجراء مسح وتنظيف شواطئهم للمياه والشواطئ في المنطقة الإقليمية من الملوثات والمواد الضارة الأخرى ذات التأثير الضار على البيئة البحرية والناجمة عن الحرب .

• مناقشة والقرار خطة عمل المنظمة لتنفيذ تلك المهام ، بما في ذلك جدول زمني للتنفيذ ، وتحديد للاحتياجات من الامكانيات البشرية والمالية .

وبهذه المناسبة أود أن أشير إلى أن عقد هذا الاجتماع الطارئ لمجلس المنظمة الذي دعت إليه دولة الكويت ، قد جاء

كما أشرككم خالص الشكر على تلبيةكم هذه الدعوة ، وحرصكم على الحضور رغم مشاغلكم الكبيرة . وهذا يؤكد اهتمامكم بسلامة البيئة في منطقتنا ، وبذل الجهود لحمايتها من الأضرار والتدهور ، متمنياً لكم جميعاً طيب الإقامة في بلدكم الثاني الكويت ، واجتماعنا كل توفيق ونجاح .

لقد مضت عشرة سنوات على إبرام اتفاقية الكويت لعام ١٩٧٨ ، ورغم الصعوبات والعقبات التي واجهناها خلال هذه الفترة ، إلا أن منظماتنا مضت في مسيرتها ، وحملت قدماً ملحوظاً في تحقيق أهدافنا المشتركة في حماية البيئة البحرية في هذه المنطقة .

ولعل الظروف والأوضاع غير العادية التي شهدتها منطقتنا كانت تشكل العقبة الكبيرة في تحقيق طموحاتنا من أجل جعل منطقتنا البحرية خالية من الملوثات ، وعلى الرغم من كل ذلك فإن أهداف وروح الاتفاقية قد ظهرت بوضوح وجلاء من خلال تآزر الجهود والتعاون المثمر بين الدول الأعضاء مما

أكد وزير التخطيط والأمين التنفيذي للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية على أهمية تنقية مياه الخليج من الملوثات البيئية وإزالة مخلفات الحرب العائرة منها والعلامة ودعا الدول الأعضاء الشاهين إلى تكثيف الجهود وتضافرها في المرحلة الراهنة والمستقبلية من أجل إجراء مسح شامل لمياه الخليج الإقليمية منها والدولية . جاء ذلك في كلمة القاءها في افتتاح المؤتمر الوزاري الطارئ لوزراء البيئة البحرية الذي بدأ اجتماعاته في فندق ريجنسي بالاس بحضور ممثلين عن الدول الثماني المنظمة على الخليج العربي .

وفيما يلي نص كلمة العوضي :

يسعدني أن أرحب بكم في الاجتماع الطارئ الثالث لمجلس المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية ، بناءً على طلب من دولة الكويت ، لندرس الأوضاع البيئية ذات التأثير الضار على البيئة البحرية ، الناجمة عن الحرب في مياه وشواطئ منطقتنا .





لمواصلته المنظمة لدورها الإيجابي في تنظيف منطقة البحر من أية مواد تعيق الملاحة الدولية وتضر البيئة البحرية . وتتحمل منظمة المسؤولية الكاملة لتحقيق هذه الغاية المنشودة ، عن طريق تشاغل الجهود ، وتوفير الامكانيات وتذليل العقبات ، لمواجهة التحديات البيئية والتغلب عليها ، من خلال الدراسات والمناقشات الموضوعية التي ستتناولها اجتماعنا اليوم للتوصل الى القرارات السليمة المناسبة .

وعلى منظماتنا ان تضع في الاعتبار كل العوامل الخارجية التي تساعدها على انجاز نشاطاتها ، وبخاصة ، المنظمات الدولية التي تبذل اهتمامها ورفقتها في تقديم العون لمنظمتنا ، وبصفة خاصة الدور البناء الذي يقوم به برنامج الاسم المتحدة للبيئة في هذا المجال .

كما علينا نحن الدول الاعضاء في المنظمة مهمة متابعة تنفيذ ما تتوصل اليه من قرارات لجمعية بيئتنا البحرية من الثروت ، والفعل على مواصلة جهودنا بجهد وحس ، لنعوض ما قلنا من أعمال ومهام لم يمكننا وقوع الحرب في المنطقة طوال الثماني سنوات الماضية من انجازها .

### اهمية الاجتماع

وانني لعلني يقين بان السادة ممثل الدول الاعضاء مشاركون في الشعور بأهمية عقد هذا الاجتماع الطارىء للتغلب على التحديات البيئية لبيئتنا البحرية ، والتي تشكل قضية مصرية لشعوب المنظمة ، واعتقد ان ذلك هو نقطة الانطلاق والحجر الاساس للنهوض بمبادرات حسن الجوار لتنسيق الجهود لحماية منظمتنا ذات الطابع الخاص والارتقاء بها بيئيا .

بمناسبة عقد اجتماعنا اليوم ، اود ان اشير الى خريطة منظمتنا البحرية الموجودة امامكم ، والتي تستبين منها مواقع السفن وقاطلات النفط الغازية خلال السنوات الثماني الماضية ، الناجمة عن العمليات الحربية خلال تلك الفترة وقد بلغ (٢٥٧) حادثة للسفن والقاطلات من بينها (٥٤٥) حادثة بسبب التفجرات العسكرية وان كثيرا من هذه الحوادث قد ادى الى ضحايا في الارواح واضرار مادية لهذه السفن ، كما ادى الى بعض حالات تلوث خطيرة ، فضلا عن ان اكثر من (٦٤) سفينة وثالثة نطع مازالت محبوسة في امكان مختلفة من

منظمتنا البحرية وبخاصة في بعض المياه الداخلية لبعض الدول الاعضاء في المنطقة .

ونأمل جميعا بغضل جهودنا وتعاوننا ان تتمكن المنظمة من ازالة الاضرار البيئية الموجودة في المنطقة ، لتوفير بيئة بحرية نظيفة من اجل سلامة وحياة شعوب المنطقة .

ولعل نتائج هذا الاجتماع الهام ، سوف تبين للمجتمع الدولي مدى اهتمام الدول الاعضاء ، والدور الجوهرى التي تضطلع به منظمتنا في سبيل تسهيل حرية الملاحة وحماية البيئة في هذه المنطقة .

ويسرني في هذه المناسبة ، ان نسجل تقديرنا وشكرنا لدور المجتمع الدولي ، والجهود المتفردة والمجمعة لبعض الدول التي بذلتها لزالة كل ما يشكل خطورة على منظمتنا البحرية لضمان حرية الملاحة وحماية بيئتنا البحرية ، واحسن بالشكر الاخ الدكتور مصطفى طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة على اهتمامه الشخصي ، وإيمانه القوي ، والزامه الحقيقي ، بقضية حماية البيئة في العالم بصورة عامة وفي منظمتنا بصورة خاصة والحفاظ عليها ، كما نشكره على جهوده الطيبة التي يبذلها من اجل تقديم الدعم والعون لمنظمتنا بالمساعدات اللازمة لتمكين من القيام بمهامها الجسام .

انطلاقا من واجبات ومسؤوليات المجتمع الدولي تجاه حماية البيئة البحرية انشد كافة الدول والمنظمات الدولية المعنية مواصلة جهودها في مجال حماية البيئة البحرية في منظمتنا لضمان حرية الملاحة ، وتعزيز من منظمتنا ومؤازرتها وتقديم العون اللازم

لها لتمكين من القيام بالمهام والمسؤوليات الجسام الملقاة على عاتقها .

واود ان اؤكد على ضرورة مواصلة روح الكفالت والتآزر وتشاغل الجهود التي عقدنا العزم عليها منذ وضع حجر اساس انشاء هذه المنظمة لتمكين من مواجهة كل خطر او ضرر يحيق بمنظمتنا البحرية ولضمان تحقيق بيئة صحية سليمة لشعوبها ، وسلامة الملاحة الدولية فيها .

اننا نحن الممثلين بسلامة بيئتنا البحرية وتخليص مياهها من كل الشوائب ، خاصة وان انظار العالم الان

تتجه الى هذه المنطقة الحساسة من العالم ، مما يستوجب علينا ان نكون على مستوى تحمل هذه المسؤولية الجسيمة يعون من الله وتوفيقه . ولا يفلتني في هذا المقام ، ان اشير الى رعاية صاحب السمو الشيخ جابر الاحمد الصباح امير البلاد حفظه الله ، وسمو ولي العهد رئيس مجلس الوزراء ، وحرصهما الكبير على حماية البيئة البحرية من اجل سلامة وصحة شعوب منظمتنا ورعاية سموهما المستمر لاعمال منظمتنا ، كما اشيد بالتمام ودعم حكومة الكويت المؤثرة لنشاطاتنا وتقديم كافة التسهيلات لسكرتارية المنظمة التي من شانها الحفاظ على بيئتنا البحرية .

وفي الختام اكرر شكرى لكم جميعا ، سائلا الله عز وجل ان يوفقنا جميعا ، وان يكمل اعمال اجتماعنا بالتوفيق والسداد ، وان يهدينا الى اتخاذ القرارات الصائبة من اجل تحقيق الاهداف التي من اجلها ابرمت دول منظمتنا اتفاقية الكويت لعام ١٩٧٨ . كما اشكر الاخوة في الامانة العامة وكل الذين ساهموا في اعدادها والتنظيم لهذا الاجتماع على ما قدموه من جهود طيبة لانجاح اجتماعكم هذا .

### لجنة عليا لمسح مياه الخليج

واقترح رئيس وفد الكويت وكيل وزارة الخارجية سليمان ماجد الشايعين في كلمة امام الاجتماع بتشكيل لجنة تنسيق عليا من دول المنطقة من ذوي الخبرة في العمليات البحرية لتنفيذ اطار عمل من ثلاثة بنود تشمل مسح المياه الاقليمية والدولية والعوائق المالية بتأونها وتقييم الوضع البيئي في المنطقة البحرية .





المصدر : **المجلة**

لنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : **نوفمبر ١٩٨٨**

الدولية والإقليمية وجميع الدول الأخرى خارج المنطقة لتزويد اللجنة بجميع المعلومات والبيانات المتوفرة لديها، وتوفير الامكانيات اللازمة لها للقيام بالمسؤوليات الملقاة على عاتقها.

على أن تقوم اللجنة المقترحة بتقديم خطة عملها خلال شهرين من تشكيكها واتخاذ الاجراءات اللازمة.

وقال الشاميين في نهاية كلمته : تكرر ترحيبنا بكم في الكويت ، آمين ان يكون اجتماعنا هذا خطوة أخرى للعمل الجدي والمشارك للفظاف على بيئتنا واهميتها لتقديم الحضاري لشعوبنا ومعتمدنا بذلك على روابط المودة المتناصلة عبر التاريخ بين دول وشعوب منطقتنا . أذنين في الاعتبار الأهداف التي قامت من أجلها الدول الأعضاء في المنطقة بإبرام اتفاقية الكويت لتعاون الاقليمي لعام ١٩٧٨ .

#### ظروف المنطقة

ثم القى المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الدكتور مصطفي طلبة كلمة أكد فيها على أن ظروف المنطقة تستوجب العمل الجماعي والتعاون وتضافر الجهود .. وأعرب عن شكره للكويت اميرا وحكومة وشعبا على الدعوة لمعقد هذا الاجتماع ووصفه بأنه خطوة حاسمة لبدء التنفيذ في مجال ليس باليسير .

كما أعرب عن سعادته للمشاركة في هذا الاجتماع كعربي وكعالم وكعملل للأمم المتحدة واعتبر مشاركته هذه جزءا من جهود الأمم المتحدة ورسالتها وتوابعها من رة الجميل للمنطقة لما أبدته نحو للمنظمة الدولية .

المنظمة في ضوء التقارير المقدمة من الدول المتعاقدة والمنظمات الدولية المختصة .

المادة الثانية من البروتوكول الخاص بالتعاون الاقليمي في مكافحة التلوث بالزيت والمواد الضارة الأخرى في الحالات الطارئة والتي تشير الى : تعاون الدول المتعاقدة على اتخاذ الاجراءات الضرورية والخاصة بحماية الساحل والمصالح ذات العلاقة بدول المنطقة من آثار التلوث الناجم عن الطوارئ البحرية .

#### اقترح الكويت

أن دولة الكويت تأمل أن يتم التوصل في هذا الاجتماع الى خطة عمل يتم بموجبها وضع الأسس والإجراءات الإدارية والالتزامات المختلفة لجميع الأطراف وذلك ضمن إطار العمل التالي :

- مسح للمياه الإقليمية والدولية والعوائل المائية بأنواعها المختلفة وتقييم الأخطار المباشرة والاطر الختلفة عن استمرار وجودها وما قد يضرب عنها مستقبلا .  
- تقييم الوضع البيئي في المنطقة البحرية لبيئة دول المنطقة وذلك بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة .

- وضع الخطط العملية لازالة العوائل المائية والأجسام الطافية والغارقة والتي تشمل المياه الدولية ، وذلك بالتنسيق مع المنظمات الدولية والإقليمية ، والدول المعنية بسلامة الملاحة الدولية في المنطقة البحرية وكذلك في المياه الإقليمية للدول الأعضاء في المنطقة وذلك بشكل منفرد أو من خلال التنسيق الجماعي ووفقا للقوانين والموافيق الدولية .

وتنفيذا لإطار خطة العمل المشار اليها اعلاه فإننا نقترح تشكيل لجنة تنسيق عليا من دول المنطقة من ذوي الخبرة في العمليات البحرية من مسح واكتشاف للعوائل الأخرى - بالتنسيق مع المنظمة - وذلك لوضع هذه الاقتراحات موضع التنفيذ وأن يترك لمجلس الموفر موضوع تشكيل اللجنة ، وتحديد اختصاصاتها ، وعند موافقتكم الكريمة على مثل هذا التصور فإننا نرجو أن تقدم الدول الأعضاء لتلك اللجنة كافة التسهيلات اللازمة مع دعوة المنظمات

وفيما يلي نص كلمة الشاميين في هذه المرحلة التي تحمل في طياتها تأثير السلام فإننا تأمل أن تسود هذا الاجتماع روح التعاون الوثيق لتستعيد بذلك روح الإخاء الطيبة التي سادت الاجتماع الأول للمفوضين الحكوميين الذي عقد بالكويت في الخامس عشر من ابريل من عام ١٩٧٨ ، والذين وقعوا - وبعضهم لا زالوا معنا اليوم - على الوثيقة النهائية المؤثر الكويت التي انشأت هذه المنظمة بموجبها .

لقد تمكنت المنظمة خلال السنوات العنانية الماضية من مسيرتها القصيرة ان تحتاز الاختيار وأن تستمر في تنفيذ برامجها وأن كانت على مستوى دون طموحاتها بسبب المعوقات والظروف التي سادت في المنطقة وعليها الآن ، ان تحتاز اختيار اخر يتمثل في إزالة ما خلفته العمليات العسكرية من أضرار بيئية في المنطقة البحرية مثل عوائل خطوط الملاحة والصيد أو غيرها من اجسام طافية أو مغمورة أو على القاع يشكل وجودها أو تسرب محتوياتها خطرا على البيئة البحرية أو السفن العابرة أو المنشآت الساحلية لدول المنطقة ونعتقد بان الفرص متاحة الآن لتحقيق ذلك بشرط توفر الإرادة

المشاركة للعمل الجماعي .  
ولا شك بان وجودكم ومشاركتكم الآن الإيجابية والفعالة في عمل هذا الاجتماع سيحقق الكثير مما نصبو اليه في اجتماعنا هذا .

#### بروتوكول المنظمة

وان جهودنا المبذولة حاليا تأتي ضمن الالتزامات التي نصت عليها اتفاقية الكويت والبروتوكول الخاص بالتعاون الاقليمي في مكافحة التلوث بالزيت والمواد الضارة الأخرى الأخرى في الحالات الطارئة والاسس القانونية التي توجبها المواد الواردة في الويلفتين المتكره نحو ذلك وعلى الأخص .. الفقرة ١ من المادة الثالثة في الاتفاقية والتي تنص على : التزام الدول المتعاقدة باتخاذ جميع التدابير المناسبة لمنع وتقليل ومكافحة تلوث البيئة البحرية في المنطقة البحرية .

والبند ٢ من الفقرة (د) من المادة السابعة عشر من الاتفاقية الذي تنص على أنه من مهام مجلس المنظمة مراجعة وتقييم حالة التلوث البحرية وآثاره في







المصدر : السياسة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٨

وأشاد باقتراح وفد دولة الكويت  
داعياً دول المنطقة إلى تبادل كل الوان  
المعرفة والمعلومات المتاحة لديها ..  
وقال ان هناك عوائق وموانع في المرحلة  
الحالية إلى ان تتم اجراءات السلام في  
المنطقة بصورة كاملة ..

ونوه بأهمية منطقة الخليج وقال انها  
شريان حيوي عالمي .. ينظر إليها العالم  
كله .. ويتوقع من هذا الاجتماع  
الطارئ نتائج عملية .. وأبدى  
استعداد المنظمة الدولية لتقديم كل  
عون للمنظمة الإقليمية سواء في مجال  
الخبراء أو مجال المسح والتعرف على ما  
هو موجود في أعماق البحر أو على  
سطحه بعد توقف حرب طاحنة استمرت  
لثلاث سنوات .. أو من خلال وضع  
البرامج الخاصة وبعد انتهاء جلسة  
الافتتاح توجه رؤساء الوفود إلى مقابلة  
حاضرة صاحب السمو أمير البلاد ..

وتضم المنظمة ثلثي دول هي دول  
مجلس التعاون الخليجي الست  
الكويت والمملكة العربية السعودية  
ودولة الامارات العربية المتحدة  
والبحرين وقطر وسلطنة عمان  
بالإضافة إلى العراق وإيران ..

وتمثل هذه الدول وفود برئاسة كل من  
الدكتور عبدالنور القيم رئيس مصلحة  
الأرصاء وحماية البيئة في المملكة  
العربية السعودية وعبد السلام محمد  
سعيد وزير الصحة العراقي بالوكالة  
وجواد سالم العريض وزير الصحة  
البحريني والشيخ عبدالرحمن آل ثاني  
نائب رئيس مجلس حماية البيئة في قطر  
والدكتور عبدالوهاب المهديب نائب  
رئيس مجلس حماية البيئة في دولة  
الامارات العربية المتحدة ومشتيب بن  
تيمور آل سعيد وزير البيئة وموارده  
المياه في سلطنة عمان والدكتور محمد  
علي عديلي معاون مساعد نائب رئيس  
الوزراء الإيراني ..

ويضم وفد الكويت كلا من مدير إدارة  
المنظمات الدولية بالخارجية السيد  
ضرار رزوقي وأبراهيم محمد هادي  
ونصر النقيب وأبراهيم مهنا وفاروق  
النوري ومريم العوضي ومرووق البدر ..





المصدر : ..... الشهرية

التاريخ : ..... ١٩٨٨ نوفمبر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### أخبار مختارة

#### العراق يشارك في مؤتمر البيئة البحرية

بغداد - ٣١ - واع : توجه  
الى الكويت عصر امس السيد عبد  
السلام محمد سعيد وزير الصحة  
وكالة علي راس وفد للمشاركة في  
الاجتماع - الطارئ للمنتظمة  
الاقليمية للبيئة البحرية الذي  
سيعقد هناك اليوم  
وابلغ السيد عبد السلام  
محمد سعيد وكالة الانباء  
العراقية ان الاجتماع الذي  
تشارك فيه الاقطار العربية  
الخليجية سيناقش على مدى  
يومين الظروف البيئية في الخليج  
العربي .





المصدر: السياسة

للتنشر والخدمات الصحفية والإعلاميات التاريخ: ١٩٨٨ نوفمبر

### الأمير استقبل وزراء

#### المنظمة الإقليمية لحماية البيئة



استقبل صاحب السمو أمير البلاد الساعة العاشرة والنصف وزراء المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية وذلك بمناسبة زيارتهم للبلاد لحضور الاجتماع الوزاري الطارئ لمجلس المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية وقد حضر المقابلة وزير التخطيط الدكتور عبد الرحمن عبدالله العوضي ووكيل وزارة الخارجية سليمان ماجد الشاهين.





المصدر : الوقد

التاريخ : ٩ نوفمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## «المشروع الأزرق» يبحث العلاقة بين البيئة والتطور

البيئة التي هي في طريقها لأن تصبح مثالا  
« أمام التطور ، وستصبح علنا سببا اذا  
لم يفعل المستوطنون شيئا لتحسينها » .  
وأعد خبراء « المشروع الأزرق » الذي  
وصفه بـ « باتيس يانه » مشروع طويل  
المدى ، خمسة « سيناريوهات » شاملة  
للمتوسط لائق العام ٢٠٠٠ مبنية على  
ثلاثة أنماط من الفرضيات : تأخذ بعين  
الاعتبار السكان والنمو الاقتصادي  
وسياسات الحكومات والتعاون بين دول  
حوض المتوسط .

صرح مدير برنامج « المشروع الأزرق »  
وليام المتحددة من أجل المتوسط ميشيل  
باتيس في الينا بأن على بلدان حوض  
البحر المتوسط أن تعالج بصورة حسنة  
على وجهه مشاكل البيئة والاختلالات  
الاجتماعية بين شمال المنطقة وجنوبها اذا  
ما أرادت تحقيق تطور متسجم .  
وقال باتيس في مؤتمر صحفي بمناسبة  
إصدار التقرير حول « مستقبل حوض  
المتوسط » الذي يتضمن ٦٠٠ صفحة  
تتناول العلاقات بين التطور والبيئة في  
المنطقة ، سيعاين التطور في المتوسط من







المصدر : ..... السياسة

للتبشر و الخدمات الصحفية و المعلومات التاريخ : ٣٠ يونيو ١٩٨٨

على هامش اجتماعات حماية البيئة البحرية الطارئة

## د . العوضي : لجنة لجرد المشاكل والمعوقات التي تواجه عمليات حماية البيئة

■ وزير الصحة البحريني : الكويت أثبتت ثقتها الحضاري والإجتماع نتائج إيجابية

■ وزير الصحة العراقي : احبب الكويت على ورقة الفصل والاستضافة الكريمة

### كتب - بسام القصاص

اشاد عدد من الوزراء المشاركين باجتماعات مجلس حماية البيئة البحرية الطارئة بالنتائج التي أمكن التوصل إليها بعد الاجتماعات الأخيرة للمنظمة وشاركوا بالادعم غير المحدود من صاحب السمو الأمير وسمو ولي العهد .

وتنوهوا بوقفة العمل الكويتية التي كانت أساساً ومحوراً للمناقشات التي دارت في الاجتماعات .

جاء ذلك في احاديث منفصلة لوزير التخطيط الأمين العام لمنظمة مجلس حماية البيئة البحرية الدكتور عبدالرحمن العوضي ووزير الصحة سعيد ووزير الصحة البحريني جواد العرييد ، ادولوا بها لـ « السياسة » ، وفيما يلي نص الاحاديث :

قال الدكتور العوضي ان السبب الرئيسي لاجتماعات تمحور في حصر المشاكل والمعوقات البيئية التي قد تكون مبعث الاضرار التي تؤدي الى التلوث البيئي . وذكر ان لجنة سوف تدرس هذا الموضوع عبر مجموعة من الخبراء المحليين مكلفين بمهامهم من المكتب التنفيذي في هذا المجال وذلك بهدف وضع صورة شاملة للجسم المثالي الخليجي .

وقال ان مكافحة التلوث البحري الموضوع قدما خلال المرحلة المقبلة . وعبر د . العوضي عن سعادته بالحوو العمل والايجابي الذي ساد الاجتماعات والذي عبر عن الرغبة بالجدو حل لانتفاضة المنطقة من خطر التلوث البيئي البحري

« السياسة » ان الكويت لم تتردد في يوم من الايام بالاستجابة لطلب تقدمت به البحرين على كل الاسفدة وعلى كل المستويات وفي كل المجالات . وردا على سؤال حول الاجتماع الطارئ لحماية البيئة البحرية بالمنطقة قال ان هذا الاجتماع يمثل خطوة حضارية انسانية خطاها العالم العربي في مجال الاقليم الذي تشمل رعايته الامم المتحدة .

واضاف قوله ان المجلس اجتمع لأول مرة في ظل السلام مشيراً الى انتهاء الحرب العراقية الايرانية والتفائل بتقدم مرحلة السلام . علما بان حماية البيئة ضرورة للوجود الخليجي بآسرة .

وقال ان الهدف من الاجتماع هو ابعاد اثار الحرب الدمرة على البيئة المنطقة مدة طويلة .. وقال انه لا يقبس العذاب بالزمان لكنه يقبسه بمقدار الم البشر .. « والحمد لله » « فأننا استطعنا بحكمة فائدتا ان نتوصل الى ما يؤدي لاجواء المنسبة للامان والسلام لتخلق لاجيئنا القادمة الامن والاستقرار في ظل الحب والرعاية التي اولاهها الله للانسان .

وردا على سؤال اخر قال وزير الصحة البحريني ان الحرب لم تكن السبب او المصدر الاساسي للتلوث ، فالحرب غفر طاريء ، تتبدد اليوم وتتنتهي معها طلل الزمان لكن البيئة تعني الحفاظ على كل شيء .. عناصرها الحياة .. الماء .. الهواء .. والابر والانسان الذي هو صانع الحياة وخليقة الله في ارضه

وعبر الوزير العوضي عن الامل بان يكون الاجتماع خطوة اولية من قبل الدول الاعضاء وقال ان الكويت لها اهتمام خاص بهذه المسألة بوصفها البلد المقر للمنظمة ورعاية صاحب السمو الامير واهتمام سمو ولي العهد بالمشاكل البيئية الامر الذي يعطي الدفعة الكبيرة للتقدم في هذا المجال . وقال د . العوضي ان حصر المشاكل والمعوقات سوف يتم خلال السنة اشهر المقبلة حيث ان هناك تصورا واضحا لدعوة جميع المنظمات المحلية والاقليمية والدولية للمشاركة والمساهمة بصورة فعالة في الحلول المقترحة وقال ان خطة العمل بهذا الصدد سوف تكون ملبية للحاجة بشأن امل حماية البيئة بشكل عام .

اشاد وزير الصحة بدولة البحرين جواد العرييد بالعلاقات الكويتية البحرينية بقوله ان هذه العلاقات ليست تاريخية فقط بل انه كوزير للصحة يصورها بالعلاقة الانسانية المترابطة والتي تتماثل في شكلها ومضمونها مع علاقة اعضاء الجسم الواحد ببعضها البعض . واضاف ان العلاقة بالبحرين تشبه

الحالة التي لا يستطيع القلب فيها ان يتخلل عن الخ ولا يستطيع الشريان في الدم الا ان يغذي القلب والخ معا . فحين جسد واحد والخ يتعاون على كل المستويات وعلى كل الاسفدة وعلى كل المجالات بهذه المقدمة العاطفية بد الوزير الصحة البحريني الذي شارك باجتماعات المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية الطارئة التي عقدت في الكويت مؤخرا واضاف قوله لـ





المصدر : ..... السياسة

التاريخ : ..... ٣٠ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والهدف الاساسي هو تكاتف الجميع لتحقيق هذه الرغبة واسباب التلوث لا حصر لها وفي معرض اجابته على سؤال حول دور بلاده بهذا الشأن قال وزير الصحة البحريني ان البحرين ملتزمة ماديا وادبيا بتنفيذ كل القرارات التي تتشعب مع المنطق والعقل والعلم في مكافحة التلوث بعيدا عن الآثار السلبية التي يرغب بها اعداء المنطقة ونحن على استعداد لتطهير هذه المنطقة .

وفي نهاية حديثه لـ « السياسة » توجه وزير الصحة البحريني بالشكر للمكويت اميرا وحكومة وشعبا على الاحساس المتنامي للحفاظ على البيئة مشيرا الى ان هذا الاحساس اساس في الحياة ونحن نشعر تماما ان هذا العمل صادق ونابع من القلب ولولا ذلك لما اتينا الى هنا والحمد لله فقد حقق هذا الاجتماع الايجابيات المرجوة منه خليجيا وعالميا .. وقد التبت الكويت بدعوتها هذه انها تمثل قمة الحضارة الانسانية في الحفاظ على الحياة في هذا الكوكب الذي نعيش فوقه .

حيا وزير الصحة العراقي بالوكالة عبدالسلام محمد سعيد الكويت اميرا وحكومة وشعبا على استضافتها الكريمة لاجتماعات الاستثنائية للمجلس الاقليمي لحماية البيئة البحرية وقال انه سعيد جدا بزيارته الاولى للكويت الشقيقة وحصول الاجتماعات قال انها تمحورت حول ورقة عمل كويتية ومجموعة آراء من الجانب السعودي علاوة على جملة مقترحات من الاعضاء المشاركين تميزت بالإيجابية .

واضاف ان المناقشات تناولت جوانب هامة تخص موضوعات حماية البيئة البحرية .. وكان هناك رغبة من كافة الاعضاء للتوصل الى صيغة عملية ومنطقية مقبولة لمعالجة المشكلة البيئية التي تواجه خليجنا العربي ومن خلال هذا التفاعل والروح الايجابية التي سادت الاجتماع والتوصل الى الصيغة النهائية المعروفة التي اعلنت .





المصدر : ..... الأصرام

التاريخ : ..... ع. يوحس ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ترشيح لجنة بنجئس الشورى  
لنيل جائزة دولية للبيئة  
وافق برنامج الأمم المتحدة للبيئة على  
ترشيح لجنة الخدمات بمجلس الشورى  
للحصول على الجائزة الدولية التي يخصصها  
البرنامج سنوياً للجهات والهيئات التي تبذل  
جهداً ملموساً في مجال حماية البيئة .  
ويأتي هذا الترشيح تقديراً من برنامج  
الأمم المتحدة للبيئة للدور الذي تؤديه لجنة  
الخدمات بمجلس الشورى في حماية البيئة





المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٤ نوفمبر ١٩٨٨

### جائزة للجنة الشورى من الأمم المتحدة

وافق برنامج الأمم المتحدة للبيئة على ترشيح لجنة الخدمات بمجلس الشورى للحصول على جائزة الخمسة الدولية لدورها في حماية البيئة في مصر. وكان المكتب الإقليمي لشؤون البيئة في أفريقيا والتابع للبرنامج قد قام بترشيح اللجنة لهذه الجائزة نظرا لأهتمامها بموضوع تلوث البيئة.







الأحرار

المصدر :

من نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### البيئة والتلوث في ندوة اللجنة المصرية للعدالة والسلام

□ □ سمعت بالقنوة الملتزة التي  
عقدتها اللجنة المصرية للعدالة  
والسلام والتي نظمتها الأستاذة  
الدكتور ميشيل فرح المعلم  
المصرية المتخصصة في مجالات

الطاقة النووية واستمرت ثلاثة أيام في فندق الحرية بمرمر  
الجديدة وشرك فيها الأستاذة الدكتورة سيد عويس وحامد  
راشدي وأبو حازم وحامد ومحمد جمعة ونادر طلس والدكتور الأب  
جارجيوس عطا الله لفته وكامل عات ومدحت أسلام ونعم  
أفريق من العلماء والمهندسين والمتخصصين ورجال الفكر  
والفن.

□ □ وتناولت الندوة موضوع البيئة والقيم الإنسانية  
والعلاقات الدولية ومشكلة المخلفات الصناعية السامة والنووية  
وكيفية التخلص السليم منها  
□ □ وتلوث الأغذية والمياه والشواطئ وطرق الحماية  
والوقاية واستمرار السلامة.

□ □ وسمعت يربط هذه الندوة العلمية بالقيم الروحية  
وبسيرة غنية ودينية . والتعارف الإنساني لخدمة البيئة من  
مجموعة فائقة تنوعت الخبر والعمل العام . وكلم من  
العلماء والفكرين الذين لا يعيشون في أبراج عاجية كما يدعى  
عليهم من لا يعلمون .

□ □ واتمنى ظهور أبحاث ومناقشات هذه الندوة في مطبوع  
للشباب وللراي العام وحفظه كتاريخية المؤسسة وزارة الكهرباء  
والطاقة والمهندسين ماهر إيفله شخصيا □

علوم

يلدحه

صلاح جلال





المصدر : الرأي العام ٢٢

التاريخ : ٦ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رأي

## مواصلات النقل وحماية البيئة

بإقليم: ناصر عبد العزيز الفهد

بمناسبة اختتام الاجتماع الثالث لمجلس المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية وإصدار التوصيات اللازمة بشأن إزالة الموانئ والسفن الفارقة والأجسام الطافية في البحر، فإنه يجب عدم إهمال أهمية المحافظة على البيئة البرية وحمايتها من كل أشكال التلوث، لأن البيئة واحدة، برية كانت أم بحرية، كونها تتعلق بالمحافظة على صحة الإنسان وسلامته.

ونحن في الكويت عندنا مجلس لحماية البيئة مهمته دراسة الإجراءات ووضع الخطط اللازمة للقضاء على كل الملوثات التي من شأنها أن تلحق الضرر بالبيئة. ولا نعرف إذا كان الأخوة الأعضاء في المجلس، قد لاحظوا سيارات اللوري والشاحنات التي تحمل بالديزل، وهي تنفث سموها في الشوارع الداخلية والطرق الرئيسية داخل المدينة وفي ضواحيها.

وفي الدول الأخرى التي يهتمها المحافظة على صحة مواطنيها، هناك قوانين تمنع مرور هذه الشاحنات داخل المدينة وتحدد

صحة المواطن، لأن ما تستنشقه من عوادم تلك الحافلات يشكل لآصابة مجموعة من الناس بأمراض بيئية وصحية تكلف الدولة الوفاء الدائري.

فنحن والحمد لله بلد منتج للنفط، ونستغرب أن نبحث عن الطاقة الرخيصة ونسمح باستيراد الباصات والشاحنات التي تعمل بالمازوت أو الديزل.

من دلت لا بد من تحديد مواصفات هندسية وفنية بالتعاون بين وزارة الصحة ووزارة التجارة والمواصلات، بحيث لا يسمح باستيراد السيارات الكبيرة، ما لم تعمل جميعها بالبنزين. ووفق مواصفات فنية تقلل من نسبة ما يصدر من عوادمها من ادخنة وسوم.

لها مسارات خارجية، بحيث لا يتأثر المواطنون بالادخنة الفارة الناجمة عن محركاتها.

أما عندنا فإن القوانين المرورية لا تسمح لهذه الآليات الثقيلة بالمرور أو العبور، إلا في أوقات

محددة، وهي ساعات الدورية المرورية. ولذلك يجب إعادة النظر في القوانين وضعية

قواعد جديدة تمنع استيراد اللوريات العاملة بالديزل على غرار ما هو معمول به في دول عربية وأجنبية عديدة.

وهذا الأمر يطبق على باصات النقل العام، فأغلب الحافلات التابعة لشركة المواصلات تعمل بواسطة الديزل مما يشكل اعتداء صارخاً على نظافة البيئة، وعلى





المصدر : الراي العام

التاريخ : 7 نوفمبر 1988

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## محاضرة بالنادي العلمي من

## التلوث بالمخلفات الصناعية

كمصدر للطاقة.  
.. وتضمنت المحاضرة عرضاً بالأرقام لنسب المخلفات بدولة الكويت..  
والمائل المادي الكبير الذي يمكن أن يعود على الدولة في حالة استغلال هذه المخلفات استغلالاً علمياً سليماً بإعادة تصنيعها بدلاً من ضياعها وإهمالها وعدم الاستفادة منها.. ومن أمثلة تلك الصناعات.. استرجاع الزجاج «إعادة تصنيعه» حيث لجريت العديد من التجارب في الدول الصناعية لاستعادة الزجاج - وتم إعادة تصنيعه واستخدامه في إنتاج الزجاج التاجي.. ويستخدم في الشبائيك والقناني والمصابيح الكهربائية.. كما يستخدم في صناعة البلاستيك المسلح - ويمكن استخدام بقايا الزجاج في صناعة ورق السنفرة - كما تم استخدامه في عمليات تعبيد الطرق عوضاً عن الحصى أو بخلطه بالحصى الصلبر والاسفلت حيث أثبت كفاءة عالية لما له من خاصية تخفيف انزلاق المركبات على الطرق - نظايات الورق حيث تشكل 25٪ من القمامة المنزلية - وتستخدم مخلفاته في إنتاج مواد التغليف وصناعة المواد العازلة - كما يستخدم في المحارق لإنتاج الطاقة - مخلفات الطائرات - حيث تستخدم لتجديد أسطح الاطارات - كما تستخدم طريقة السحق والتفتيت لنفايات الطائرات لاستخدامها في تغطية أسطح المنازل والملاعب كما تستخدم لاصطدام القوارب في الموانئ (تخفيف اصطدام القوارب بأرصفة الموانئ)..  
.. هذا وقد جرت عدة مناقشات واستكسارات من قبل الأعضاء للسيد المحاضر حيث تناولها بالشرح والتوضيح..

نظم مكتب حماية البيئة بالنادي العلمي محاضرة عن التلوث بالمخلفات الصناعية لأعضاء النادي بفرض توعيتهم بكل العوامل التي تؤدي إلى تلوث البيئة وقد ألقى المحاضرة المهندس محمد عبدالقادر من مجلس حماية البيئة، وقد تناول المحاضر التلوث كمشكلة بيئية حيث قال: إنها أصبحت من المشكلات التي قلقت فجة على مسرح الأحداث العالمية والبيئية وقد حظيت باهتمام بالغ من العلماء في النصف الثاني من القرن الحالي لما خلفته من أضرار وخطار على البيئة والصحة العامة.. حيث واجه العالم تطوراً تقنياً والتقدم التكنولوجي كانت له آثاره الضارة في الجانب الآخر.. لما ينتج عنه من مخلفات أدت إلى تلوث البيئة وأصبحت كخطر الداهم لها - لذا بدأ العلماء يبحثون عن السبل والطرق الملائمة لمكافحة التلوث الناتج عن هذه الثورة الصناعية الهائلة.

وقد أوضح المحاضر مفهوم تلوث البيئة بأنه القاء النفايات بما يفسد ويفسر من جمال البيئة وتغايرتها - ثم استعرض طرق فصل النفايات (حتى لا تتسبب في تلوث البيئة) عند المصدر وقيل إعادة تصنيعها وذلك بإجراء الطرق الآتية:  
- الفصل تبعاً للحجم.  
- الفصل الفيزيائي.  
- الفصل بالمتأثرات الهوائية.

حيث تعتبر عملية التخلص من النفايات من المشاكل الملحة لما لها من آثار سلبية على الإنسان والبيئة وأفضل الطرق للتخلص منها هو فصل مكونات النفايات السلبية وإعادة استخدامها في التصنيع كمواد أولية أو





الأضرام

المصدر :

نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ■ مؤتمر البيئة والتلوث مخاطر النفايات السامة تتزايد بنسبة ٣٪ سنوياً كتب - محمود القنواطي :

أشاد مؤتمر البيئة والتلوث بلواء النووية والسامة والإهتمام الكبير الذي أبدته جريدة « الأهرام » في تناولها لقضايا التلوث . وخاصة خلال حفلة تشريفه ، وقضايا التخلص الدول الصناعية من النفايات السامة . ولقد الدكتور عادل طلبة مدير الدراسات بالمحطات النووية . إن مخاطر النفايات السامة - التي تحول الدول الصناعية القامعا في البحر أو دفنها في دول العالم الثالث - مستعدة كل عام بنسبة ٣٪ في الدول الصناعية الكبرى .  
وأعلن الدكتور ميشيل فرج الأمين العام للمؤتمر - الذي نظمته اللجنة المصرية للعدالة والسلام بالتعاون مع هيئة الطاقة الذرية ، وبدأت جلساته منذ ٢ أيام - أن السحابة النووية الناتجة عن انفجار المفاعل الروس بتشيرنوبل ، دخلت مع المطر والهواء إلى السويد وتسربت للتربة ، ويقوم أهل الاسكيرو واستكنندا بأعدام آلاف الثوران وحرقها والقائها في البحر حيث سيظل لصعها يشع أكثر من ٢٠ عاماً .

وأضاف الدكتور طلبة - في المؤتمر الذي عقد بالقاهرة - أن ما يتم القاءه في البحر ودفنه في دول العالم الثالث ، هي نفايات صناعية كيميائية سامة ، وليست نفايات نووية ، وأن النفايات الكيميائية السامة تبلغ حوالي ٤٠٠ مليون طن سنوياً وتصل ٣٠٪ من حجم النفايات الصناعية في العالم مقابل ٦٤٠٠ طن نفايات المفاعلات النووية في العالم . والتي يتم إعادة معالجة جزء كبير منها لاستخراج مادة « البلوتينيوم » المستخدمة في الأسلحة الأتية . وأن المتبقي لابد وأن يدفن في موقع المحطة النووية







الأصنام

المصدر :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

٦ نوفمبر ١٩٨٨

## ٨٠ شخصية عالمية في القاهرة

### لحضور مؤتمر حماية البيئة بدول المتوسط

كتب - علاء العطار :

تشهد القاهرة في الفترة من ٢١ إلى ٢٣ نوفمبر الحالي ، أكبر تجمع فكري عالمي ، لمناقشة قضايا حماية البيئة ، حيث تشترك ٨٠ شخصية عالمية من أفريقيا وآسيا وأوروبا وأمريكا ، في أعمال المؤتمر الدولي لحماية البيئة بدول البحر المتوسط . ويطلق كلمة مصر الدكتور عاطف صدقي رئيس الوزراء .

وينظم المؤتمر - الذي يعقد بمصر لأول مرة بعد إيطاليا وتركيا وإسبانيا - مؤسسة « الانبعاث » الإيطالية ، وهي مؤسسة عالمية ، تعمل كمندوب دول للقادة والرواد في المجالات الثقافية والسياسية والعلمية . وتعد مؤتمرات عالمية لمناقشة القضايا البشرية المعوية والمهمة .

يعالج المؤتمر - الذي يتم بالتعاون مع جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء بإشراف الدكتور عاطف صدقي وزير التنمية الإدارية - اتجاهات تحسين البيئة بالمنطقة ، وإدارة مخزونات ومبيل حماية المنطقة من كافة أنواع التلوث وذلك تحت شعار « البحر المتوسط ملتقى طرق العالم » .

ويصرح الدكتور المحمدي عبد رئيس جهاز شئون البيئة ، بأنه من بين المشاركين في المؤتمر « السادة جهاني دي ميشيل نائب رئيس الوزراء ووزير التجارة الخارجية في إيطاليا ، والأمير حسن ولي عهد الأردن ، والأمير سلطان بن عبد العزيز نائب رئيس الوزراء السعودي ، ووزير الطاقة الجزائري ، والنسمة الكويتي ، وعدد من وزراء البيئة العرب ، والدكتور أسامة الباز وكيل أول وزارة الخارجية ومدير مكتب الرئيس للشئون السياسية ، ومستولون وعطاء من بلجيكا ، وفرنسا ، وأمريكا ، وتركيا ، والدول العربية المطلة على المتوسط .





المصدر : الرأي العام

التاريخ : ٧ نوفمبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### أكبر تجمع عالمي لمناقشة قضايا حماية البيئة

القاهرة - «الرأي العام» - تشارك ٨٠ شخصية عالمية من إفريقيا وآسيا وأوروبا في أعمال المؤتمر الدولي لحماية البيئة بدول البحر المتوسط حيث تشهد القاهرة في الفترة من ٢١ إلى ٢٣ نوفمبر الحالي أكبر تجمع فكري عالمي لمناقشة قضايا حماية البيئة . وينظم المؤتمر مؤسسة «الاسماء الإيطالية» وهي مؤسسة عالمية تعمل كمندوب دولي للقادة والمدراء في المجالات الثقافية والسياسية والعلمية وتمتد مؤتمرات عالمية لمناقشة القضايا البشرية الحيوية والملحة ويعالج المؤتمر اتجاهات تحسين البيئة بالمنطقة وإدارة مشروعات وسبل حماية المنطقة من كافة أنواع التلوث وذلك تحت شعار البحر المتوسط ملتقى طرق العالم .

ومن بين المشاركين في المؤتمر جياي دي ميشيل نائب رئيس الوزراء ووزير التجارة والخارجية في إيطاليا والأمير حسن ولي عهد الأردن والأمير سلطان بن عبدالعزيز نائب رئيس الوزراء السعودي ووزير الطاقة الجزائري والصحة الكويتي وعدد من وزراء البيئة العرب والدكتور اسامة الباز وكيل أول وزارة الخارجية ومدير مكتب الرئيس للشؤون السياسية ومسؤولون وعلماء من بلجيكا وفرنسا وأمريكا وتركيا والدول العربية المطلة على المتوسط .





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨ نوفمبر ١٩٥٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### خبراء ٥٠ دولة يبحثون معاهدة دولية للحد من تجارة النفايات الملوثة

جنيف - وكالات الانباء - بدأ الخبراء الفنيون والقانونيون الممثلون لـ ٥٠ دولة عضو في برنامج البيئة التابع للأمم المتحدة مفاوضاتهم في جنيف التي ستستمر حتى ١٦ نوفمبر الحالي من أجل التوصل الى صياغة نهائية مرفقة لمعاهدة دولية للحد من نقل وتجارة النفايات الصناعية الكيميائية السامة ومنع عملية اغراق الدول النامية الفقيرة بها .

وذكر الدكتور مصطفى طلبة المدير التنفيذي لبرنامج البيئة وهو مصري أن الدول الموقعة على المعاهدة ستتعهد باتخاذ الاجراءات اللازمة للحد من توليد النفايات الملوثة الى ادنى حد ممكن ومعالجتها داخل حدودها بقدر الامكان وعدم نقلها الى الدول الاخرى الا في ظل الافتراضات الامنية المطلوبة .





المصدر : الأناضول

التاريخ : ٩ نوفمبر ١٩٨٨

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## لجنة مشتركة لمعالجة تلوث الهواء في الذوق

والمراتب الصحي سليم الرامي .  
وستكون مهمة اللجنة وضع  
الدراسات العلمية والشروط الكفيلة  
بدرء تلوث الهواء والمحيط من الهبات  
الغبار بغاز التبريد والمواد الكيميائية السامة المنجزة من  
محطة كهرباء شععون .

واعطيت اللجنة مهلة شهر لإنجاز  
المهمة الموكولة اليها وستعقد اول  
اجتماع لها يوم الخميس في العاشر من  
تشرين الثاني الحالي في القصر البلدي  
في الذوق .

اصدر مدير عام وزارة الصحة السيد  
جوزف ابي صالح قراراً شكل بموجبه  
لجنة مشتركة لوضع الدراسات العلمية  
التي تعالج تلوث الهواء والمحيط  
بالدخان الأسود والهبات الثقيلة من  
محطة كهرباء شععون في الذوق .  
وتألفت اللجنة برئاسة ابي صالح  
وعضوية رئيس قسم الصحة في  
كسروان السيد شبيب خزامي ، رئيس  
مصلحة الشؤون الفنية في المديرية  
العامة للطب المهندس خليل عبدالله  
ورئيس محطة كهرباء الذوق المهندس  
فكتور حداد ، الصيدلي بيار مانيشيف







المصدر : الأذوار

التاريخ : ١١ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## لجنة معالجة التلوث في الذوق تعقد اجتماعها الأول

الإختصاصيين في محطة الذوق على ما سبق من نقاط استوائي اللجنة درس مدى الحاجة الى تركيب مصاف فنية على الدواخين .

٥ - درس وضع ومدى ملائمة محركات الاحتراق المستخدمة حالياً في محطة الذوق الحرارية لمعرفة ما اذا كان توفير ما تقدم يلي بالغاية المرجوة أي تخفيف التلوث حتى الحد المقبول .

٦ - كلفت لجنة فرعية مؤلفة من الدكتور نسيم خزامي والصيدي بيار ميليشيف والمهندس ابراهيم حداد من وزارة الصناعة والنفط والسيد سليم الرامي للاتصال بالمسؤولين في محطة الذوق الحرارية وغيرها لتحضير الإجابة قبل الاجتماع الثاني الذي سيعقد في ٢٧ تشرين الثاني الحالي في مكتب ابي صالح .

عقدت اللجنة التي شكلها المدير العام لوزارة الصحة والشؤون الاجتماعية السيد جوزف ابي صالح من أجل معالجة تلوث الهواء في الذوق اول اجتماع لها أمس في القصر البلدي في الذوق . وبعد المناقشة رأت اللجنة :  
١ - درس مدى جدوى استعمال الفيلول المحتوي على نسبة مئوية من الكبريت تتفاوت بين ١/٢ و ٢ في المئة لأنه عندما تقل نسبة الكبريت في الفيلول يصبح ضرره أخف .

٢ - درس جدوى تجهيز غرفة الاحتراق والبخاخات بالآلات ومعدات تحسين الاحتراق الى أقصى حد ممكن .

٣ - درس تشغيل محركات الاحتراق بشكل دائم ومستمر وتنظيفها بشكل دوري .  
٤ - في ضوء الإجابة التي سترد من





المصدر : الممور

التاريخ : ١١ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### سفينة لمكافحة التلوث في القناة من السوق الأوروبية المشتركة

كتب : محمد كشك

المشتركة المهندس سليمان  
متولى وزير النقل والمواصلات  
والمهندس محمد عزت عادل  
رئيس هيئة قناة السويس  
والسفينة مجهزة بأحدث  
الأجهزة والوسائل لتحديد  
مواقع التلوث ومكافحتها وتم  
الاتفاق على بناء هذه السفينة  
في إحدى شركات قناة السويس  
وصرح المهندس عزت عادل  
رئيس هيئة قناة السويس إن  
هناك عرضا مقدمة من أصحاب  
شركات سفن اجنبية لبناء  
وتشييد سفن في ترسانات  
الهيئة المختلفة وستنتهي  
براسة معظم هذه العقود في  
نهاية نوفمبر القادم

● اهدت السوق الأوروبية  
المشتركة مصر أحدث سفينة  
لمكافحة التلوث لتعمل في  
المبخلين الجنوبي والشمالي  
لقناة السويس .. تبلغ قيمة  
السفينة نصف مليون دولار ..  
وقد وقع عقد إنشاء هذه  
السفينة مع السوق الأوروبية





المصدر : الراعي

التاريخ : ١١ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### أعداد استراتيجية وطنية لحماية الطبيعة في عُمان

مسقط - بترا - اجتمع السيد شبيب بن تيمور آل سعيد وزير البيئة وموارد المياه نائب رئيس مجلس البيئة وموارد المياه العماني في مسقط أمس مع السيد مارتين فولكف مدير عام الاتحاد الدولي لحماية الطبيعة والموارد الطبيعية والرئيس السابق لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة.

وتم خلال الاجتماع بحث سبل التعاون بين سلطنة عمان والاتحاد الدولي لحماية الطبيعة والموارد الطبيعية والخطوات التي تم اتخاذها في مجال أعداد الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة العمانية.

كما تطرق اللقاء إلى بحث إنشاء بنك للمعلومات البيئية في السلطنة وكيفية استفادة السلطنة من البرامج التي يقوم بها الاتحاد في مجال حماية الطبيعة والحياة البرية.





المصدر : الاصحاح

التاريخ : ١٣ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### معسكر لتلاميذ مدارس مصر الجديدة حول الأنشطة البدنية والثقافية

قدم طلبة وطالبات المرحلة الابتدائية بمدارس اللغات بمصر الجديدة عددا كبيرا من الأنشطة الثقافية والبدنية والمنزلية في المعسكر الذي أقيم في مدرسة عمر بن الخطاب التجريبية للغات بمصر الجديدة وحضرته ووفود طلابية من جميع المدارس بمصر الجديدة وشهده السيد لطفي الناقن مدير المنطقة والسيد سمير عفت رئيس حي مصر الجديدة والسيدة رجاء العوهي مديرة مدرسة عمر بن الخطاب .

وقد تناولت تلاميذ المدارس في عمل الصناعات الغذائية والمنزلية مثل الزبدى والصفيون والمربى والشربات وكذلك أعداد اللوحات التصويرية والفنون التشكيلية باستخدام مواد البيئة كما أدى التلاميذ صلاة الجمعة وانتهى الحفل بتقديم فقرات فنية تمثل استعراضات رياضية وراقصة تتضمن تلوينات دينية وببوية .









المصدر : أسبوع

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٣ أيلول فبمس ١٩٨٨

دعوة إلى ...

### اتحاد عربي لحماية

#### الطبيعة ...

كتب حسام الطوبجي :

تبدأ يوم الثلاثاء القادم الندوة العلمية عن المحميات الطبيعية في مصر ، التي تنظمها الجمعية المصرية للمحافظة على الثروات الطبيعية والجمعية المصرية لعلم الحيوان بالاشتراك مع جهاز شئون البيئة ، وسوف تناقش هذه الندوة مفاهيم المحميات الطبيعية ، وأهدافها ، وتنوعاتها ، ومواقعها المختلفة ، والأساليب العلمية الحديثة لإدارتها وسوف تخصص الندوة جلسة خاصة لمناقشة البحوث الخاصة بالموارد الطبيعية في الوطن العربي ، وكذلك بحث إمكانية قيام اتحاد عربي لحماية الطبيعة ومصادر الثروات الطبيعية المختلفة .. يحضر الندوة عدد من العلماء والباحثين والمهتمين بقضايا البيئة المصرية والعربية ، من مصر ومن بعض الدول العربية والأجنبية ...





المصدر: الرابع

التاريخ: ١٢ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## د. السحيمات يلتقي وفد مركز البحث والدراسة لاصلاح البيئة الاقتصادية الصيني

الصادرات وتشجيع الاستثمار لتوفير  
العملات الاجنبية اللازمة لتغطية  
مستودعات المملكة من مختلف السلع  
وزيادة احتياطات البلاد من هذه  
العملات.

وجدير بالذكر ان الوفد يزور الاردن  
بدعوة من وزارة التخطيط للاطلاع على  
التجربة الاقتصادية الاردنية في مجالات  
تشجيع الاستثمار والتصنيع وتنفيذ  
المشروعات المتعلقة بالاستثمار الصناعي  
واقامة العلاقات التجارية مع مختلف  
دول العالم.

موضحا ان المؤسسة بصدد انشاء  
مدينة صناعية في السلط واخرى في  
العقبة.

وقدم للوفد مجموعة من النشرات  
الاعلامية التي اصدرتها المؤسسة حول  
المناح الاستثماري في الاردن والحوافز  
التي توفرها الحكومة لانشاء مشروعات  
صناعية في المدن الصناعية اضافة الى  
المزايا التي يتمتع بها الاردن وخاصة  
موقعه الجغرافي والاستقرار الذي ينعم  
به ومرونة سياسته المالية والاجراءات  
الاقتصادية التي اصدرتها الحكومة  
لدعم الاقتصاد الوطني وزيادة

عمان - بقر - التقى الدكتور فايز  
السحيمات مدير عام مؤسسة المدن  
الصناعية الاردنية أمس وفد مركز  
البحث والدراسة لاصلاح البيئة  
الاقتصادية الصيني حيث استعرض  
اهداف المؤسسة الرامية الى اقامة المدن  
الصناعية وتوفير البيئة الاساسية لها  
لجذب المشروعات الصناعية اليها مشيراً  
الى ان المؤسسة اقامت حتى الان مدينة  
عمان الصناعية في سحاب ومدينة اربد  
الصناعية قرب جامعة العلوم  
والتكنولوجيا الاردنية.

كما تناول اهمية المدن الصناعية في  
دعم الاقتصاد الوطني ودورها في تقديم  
التسهيلات اللازمة لتشجيع الحركة  
الصناعية وانشاء صناعات جديدة  
وتوسيع القائم منها وكذلك اقامة مختلف  
المشروعات المتعلقة بالاستثمار الصناعي





المصدر : الاسم

التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### معاهدة دولية حول اللغويات

بدأت في جنيف محادثات  
حول اعداد معاهدة دولية  
للسيطرة علي المخلفات  
الصناعية السامة ومنع دفنها  
في اراضي الدول النامية  
يشترك في هذه المحادثات  
خبراء من خمسين دولة..





المصدر: الرأى العام

التاريخ: ١٨ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## دورة حول التلوث النفطي في البيئة البحرية بمعهد الأبحاث العلمية

العينات البيئية مثل المياه، الرواسب والكائنات الحية لاستخدامها في تقييم التلوث بالنفط ومعالجة تلك العينات ونقلها بصورة سليمة ثم تخزينها قبل تحليلها، ومن ثم تطبيق إجراءات مراقبة الجودة في عملية جمع العينات ومعالجة البيانات. ومن أبرز الموضوعات التي ستطرح خلال الدورة تخطيط ومراقبة التلوث النفطي، وتصميم ومراقبة البرامج، ووضع استراتيجية لجمع العينات، ومستوى لقاء المحاضرات وإدارة المناقشات خلال فترة انعقاد الدورة الدكتور سفيان جينسن، أخصائي بيولوجيا وإيكولوجيا البحار في النرويج، وروين ليوب استاذ الكيمياء الجيولوجية للبحار في معهد الكيمياء العضوية الحيوية في اسبانيا.

باشرت ادارة التدريب في معهد الكويت للأبحاث العلمية بالتنسيق مع اللجنة الدولية الحكومية لعالم المحيطات التابعة لمنظمة اليونسكو صباح السبت الماضي دورة تدريبية حول مراقبة التلوث النفطي في البيئة البحرية وقد شارك بالدورة والتي تستمر حتى ٢٢ من نوفمبر المقبل في مقر قاعة التدريب بالمعهد عدد من موظفي وزارة النفط وشركة نفط الكويت، وشركة ناقلات النفط الكويتية، وجامعة الكويت، ومجلس حماية البيئة، ووزارة الكهرباء والماء، والهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب، بالمعهد، وذلك ضمن جهود المنظمة في المساهمة بتطوير الكفاءات في الدول النامية. تهدف الدورة الى تزويد المشاركين فيها بمعلومات عن كيفية جمع







المصدر : المسألة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٨ نوفمبر

### تطوير مدرسة البيئة بشرم الشيخ !

سيناء الجنوبية - مكتب المساء :

خصصت جامعة قناة السويس مبلغ  
٢٥٠ ألف جنيه لتطوير وتحديث  
مدرسة البيئة بشرم الشيخ وتزويدها  
بالمعامل التي تمكنها من تأدية رسالتها  
العلمية كمعهد لعلوم البحار وتبع كلية  
العلوم بالسويس ..

صرح بذلك الدكتور عبدالقناح  
غياثي مدير مركز علوم البحار بشرم  
الشيخ ..

والجنير بالذكر انه كان قد تم نقل  
تبعية مدرسة البيئة بشرم الشيخ من  
وزارة التعليم إلى كلية العلوم ..





المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٥ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### دورة حول مراقبة التلوث النفطي

الكويت - كونا: بدأت بمعهد الكويت للأبحاث العلمية دورة حول مراقبة التلوث النفطي في البيئة البحرية وذلك بالتنسيق مع اللجنة الدائمة الحكومية لعالم المحيطات التابعة للخطمة اليونسكو.

وتستمر هذه الدورة حتى ٢٢ نوفمبر الجاري وهي موجهة الى مشاركين من وزارة النفط وشركة نفط الكويت وشركة ناقلات النفط الكويتية وجامعة الكويت ومجلس حماية البيئة ووزارة الكهرباء والماء والهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ومعهد الكويت للأبحاث وذلك ضمن جهود المنظمة في المساهمة بتطوير الكفاءات في الدول النامية.

وتهدف الدورة الى تزويد المشاركين فيها بمعلومات عن كيفية جمع العينات البيئية مثل المياه والرسوبيات والكائنات الحية لاستخدامها في تقييم التلوث بالنفط ومعالجة تلك العينات ونقلها بصورة سليمة ثم تخزينها قبل تحليلها ومن ثم تطبيق اجراءات مراقبة الجودة في عملية جمع العينات ومعالجة البيانات. ومن أبرز المواضيع التي ستطرح خلال الدورة تخطيط ومراقبة التلوث النفطي وعميم ومراقبة البرامج ووضع استراتيجية لجمع العينات.





المصدر : ..... المَنشُورَة

التاريخ : ..... ١٦ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### كينول ينتقد سياسة حماية البيئة

لندن - ١٥ - واع : حذر نيل كينوك زعيم حزب العمال البريطاني المعارض اليوم من أن بريطانيا ستواجه مستقبلاً - خطيراً وقاتلاً - ما لم تسارع الحكومة بوضع استراتيجية لحماية البيئة .

وقال كينوك في كلمة له في مؤتمر رابطة المجالس المحلية في مدينة بورنموث جنوبي بريطانيا اليوم إن التلوث يزداد في البحر والجو والبر ... وهذا يثير القلق البالغ على مستقبل البلاد .

وأنقذ عمليات مراقبة مخلفات المصانع والمخاري التي تزيد في تفاقم التلوث ووصلها بأنها مراقبة معثرة لا تستند الى استراتيجية مخططة .

وأشار الزعيم العمالي الى ان اكثر من مليون في بريطانيا يشربون يومياً مياه غير صالحة تماماً للشرب .

وقال ان اتفاق عدة ملايين في مجال البيئة لا يكفي بل يجب وضع استراتيجية لحماية البيئة من التلوث .





المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٧ نوفمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ● مؤتمر حماية البيئة من التلوث ●

# مؤتمر حماية البيئة من التلوث (أى مبدئى)

مصادر الطاقة الملوثة للبيئة في كافة ترواس الحياة والنمو الضخم في الصناعات التمدنية والتحويلية بما يتسبب في زيادة المخلفات الصناعية والأدوية المتصاعدة من المصانع .. وكذلك التوسع في تطبيق أساليب الزراعة الحديثة والإفراط في استخدام الكيماويات (كالمبيدات .. والأسمدة المعدنية .. وغيرها .. التوسع في أهبال المناجم والمحاجر .. دون أية مراعاة لتأثيرها على البيئة .. هذا بالإضافة إلى منشآت المقاملات الذرية بدون إعداد مسبق لحماية البيئة في تلك المناطق .

ثم أخذت هذه المسبات وطرحتها أمام الأستاذ الدكتور محمود نصر الله وليس قسم تلوث الهواء بالمركز القومي للبحوث فقال :

لا بد أن نشير أولاً إلى معلومة بسيطة عن لعبة الهواء بالنسبة للإنسان ولكل كائن حي .. فالهواء أهم المكونات الطبيعية التي حياتنا بها الله سبحانه

في إطار الاحتفال باليوم العالمى ( لصحة البيئة ) عقد مؤخراً مؤتمر عن تلوث البيئة والصحة العامة تحت إشراف الدكتور شوقي الخشاب مدير عام مراكز النيل للإعلام برئاسة د . فوزية أسحاق بهدف خلق وعى يبنى بين الناس ..

ولإثراء المؤتمر .. حضره د . عاطف حيد وزير الدولة لشئون مجلس الوزراء والتنمية الإدارية .. الذى أكد على ضرورة حماية البيئة من أى تلوثات .. خاصة ونحن في مصر فلكل كنوزاً وفروات طبيعية تستحق منا جميعاً أن نهتم بها .

ويضيف د . حيد قائلاً : 'ونشد أن شرفت بمسؤولية شئون البيئة . كان التحرك الأول والسرير في هو ضرورة التعرف على مالدنيا من موارد بيئية يجب الحفاظ عليها .. خوفاً عليها من التدهور والإهمال .. مع رسم خريطة كاملة للمشاكل والأخطار التي تهدد البيئة المصرية ..

تبلورت فيما بعد في ( التقرير الوطنى ) عن بيئة مصر والذي شارك في وضعه ١٥٠ عالماً مصرياً من مختلف التخصصات حيث اعتبر الخبراء هذا التقرير بمثابة توصيف لحالة البيئة المصرية في عصرنا الحالي .

وقبل أن أتمرض للأضرار المصاحبة للتلوث على صحة الإنسان لابد من ذكر أسباب تلوث البيئة والتي انتشرت واستضعت خلال العشرين عاماً الماضية .. وهي تتركز في التوسعات في استخدام







## للنش والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: صبيح الخير

التاريخ: ١٧٨٨ تمسح

تلوثه الطيعة .. كالبراكين .. والمواصف  
الرملة .. وتنفس الإنسان وغيرها .. وهناك  
التلوث الناشء من أنشطة الإنسان نفسه .. لذا  
كانت دراستنا عن تلوث الهواء تهدف إلى الحد من  
آثار مشكلة التلوث .. لأن تلوث الهواء كما هو  
متعارف عليه علمياً ينص على أن تلوث الهواء هو  
تواجد شوائب غازية أو صلبة بالهواء الخارجي  
والناشئة من نشاط الإنسان تضر بصحته أو ممتلكاته  
ولذلك أقول باختصار شديد .. إن مصادر تلوث  
الهواء تنبع: من عمليات حرق الوقود ..  
ومصادرها السيارات .. والقطارات والبواخر ..  
وأكثرها تأثيراً على الهواء .. وهو عادم السيارات  
وهناك مصادر أخرى كمحطات القوى  
الكهربائية .. وحرق الفضلات والأفراق وينتج  
مها العديد من الملوثات مثل أكسيد النيتروجين ..  
والهيدروكربونات وهي التي تخرج في شكل دخان  
ورماد .. وأكاسيد كربون .. وأكاسيد كبريت  
(والدهيدرات) وهي مواد سامة سرطانية  
كالهيدروكربونات الحلقية وهي مواد سامة ملوثة  
للحواء .. هذا بالإضافة إلى مصانع الأسمنت ..  
والحراريات .. والجير .. والرخصاص ..  
والزنك .. والورق .. والصناعات الغذائية ..  
والسج إلخ .. يضاف إلى ذلك الأتربة ..  
والغامة .. التي تنتشر على كل مدن الجمهورية ..

ثم يؤكد لي د. محمود نصر الله ويقول:  
وكذلك الملوثات الهوائية ليست أضرارها  
مقصورة على تلوث الهواء فقط .. بل ملوثاتها  
تأثير مباشر على ممتلكات الإنسان مثل تأثيرها على  
تآكل المواد كالأحجار .. والمعادن .. وهناك  
دراسات أجريت تشير إلى التأثير السلبي على المواد  
مثل الآثار والأوراق وهذه النتيجة من الدراسة التي  
قام بها معمل تلوث الهواء بالمركز القومي  
للبحوث .. وكذلك تآكل المعادن كالنحاس ..  
والحديد .. وهذه الدراسة ما زالت تجري بمعمل  
تلوث الهواء بالمركز القومي للبحوث ..

وكما قال د. نصر الله .. إن تلوث الهواء ليس  
مقصوراً على الإنسان وممتلكاته .. بل يؤثر أيضاً  
على النبات والحيوان وعلى إنتاجية الأراضي الزراعية  
كما يتسبب في يوار الأراضي بمنطقة حلوان بالذات ..

وتعالم .. ذلك الخليط من الغاز المحيط بالكرة  
الأرضية والذي لا يمكن للحياة أن تستمر على كوكبنا  
بدونه .. قد يستطيع الإنسان أن يستغنى عن الطعام  
لعدة أسابيع .. وعن المياه لعدة أيام .. أما بالنسبة  
للحواء فلا يمكن الاستغناء عنه إلا لمدة دقائق  
وبضيف .. ولذلك نرى الإنسان ينتفش يومياً  
ما يقرب من ٢٠ كيلوجراماً من الهواء .. بينما يحتاج  
فقط إلى حوالي كيلوجرام واحد من الغذاء .. لذا  
إن الحفاظ على الهواء ضرورة من الضروريات  
الأساسية ذات الأولوية المطلقة في حياة الإنسان  
حيث يحتاج لحياة اليومية من ١٥ إلى ٢٠ مرة قدر ما  
يتناوله من طعام .. فمثلاً إذا كان يحتاج إلى كيلو  
جرام من الغذاء يومياً فهو يحتاج إلى ١٥ كيلوجراماً  
من الهواء .. وبناء عليه .. فإننا لا نتناسع في  
تواجد شوائب تمتد أجزاء معدودة ( لا تزيد على  
العشرة ) مختلطة في كل مائة مليون جزء من الهواء  
الذي نتنفسه بينما يمكن أن نتناول أسباً تحتوي  
لحمها على كمية من الزئبق تصل إلى ٥٠ جراماً  
لكل مائة طن من لحم تلك الأسماك ..  
● قلت: هل يمكن تجنب مصادر تلوث الهواء ؟  
- قال: مصادر تلوث الهواء كثيرة .. فمنها ما

## فاطمة العطار





المصدر : مباحث الضيف

التاريخ : ١٧ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأيضاً تمتد آثار التلوث الهوائي إلى الاقتصاد القومي ..

● أول كلف ١٩٠٠ يقول : بالطبع نحن نعلم أن مصر دخلت عصر الصناعة منذ ثلاثين عاماً .. ونتيجة لذلك انتشرت الصناعات كالصناعات المعدنية .. والبترولية .. والكيماوية وغيرها في مناطق متعددة من مدن الجمهورية كمناطق حلوان .. وشبرا الخيمة .. وكفر الزيات .. والسوان والأسكندرية .. والسويس .. ونجع حمادي .. نتج من هذه الصناعات تلوث الهواء نتيجة لحرق الفحم والزيادة المطردة في عدد السكان إلى أربعة أضعاف خلال الثلاثين عاماً الماضية مما زادت معه كميات التلوث الجوي ..

ويقول د. محمود نصر الله هنا .. ونتيجة لهذه التراكيزات الهوائية الملوثة والتي تتزايد يوماً بعد آخر حتى وصلت إلى الحد الذي لا بد منه من تدخل عاجل وحاسم حتى لا تتعمد المشكلة بما يجعلها غير قابلة للحل .

وأولى هذه الخطوات في رأى الدكتور نصر الله .. ضرورى من وضع برنامج متكامل للحد من الملوثات والتخطيط العمراني .. مع إصدار تشريع تلزم به المصانع والناس بראى فيه الظروف البيئية للإقلال .. بل للقضاء على كل مابلوث الهواء ..

ومن الخطوات التنفيذية الجريئة التي يرى د. نصر الله ضرورة تنفيذها وبأقصى سرعة .. هو وضع جدول زمني عاجل للمدن التي وصل التلوث بها لحدود عالية جداً كالقاهرة الكبرى .. والأسكندرية .. من أهم هذه الخطوات تنظيف الشوارع .. والتخلص من الفحم بالوسائل العلمية والصحية بدلاً من المدينة .. وعدم حرقها في المدينة .. مع الاعتماد على وسط المدينة حيث الوفود المحوى على نسبة عالية من الكبريت ..

- ضرورى من نقل الورش والمصانع الصغيرة خارج كردون المدن .. مع وضع برنامج للحد من المرور وتكديس السيارات .. لوضع حدود قصوى لما ينبعث من مواد تؤثر على الهواء وتلونه .. - عدم السماح بآلة زيادة تسبب في رفع نسبة الملوثات الهوائية .. على أن يقضى على الهواء الملوث خلال ثلاث سنوات على أقصى تقدير .. بشرط أن يتم إعداد خطة لتدريب الكوادر اللازمة من مهندسين .. وكيميائيين .. ومسيارين .. ولتأمين .. وذلك ضماناً لنجاح خطة خفض الملوثات الهوائية ورصدتها .. حتى نتحقق في النهاية وصياً ينظم الأسس العلمية في مواجهة مشكلة تلوث الهواء .. للحفاظ على بيئة هوائية نظيفة نقيه . وقد اختتم المؤتمر أعماله بعشرات من التوصيات .. أهمها ضرورة ضبط السيارات التي تخرج كميات كبيرة من دخان العوادم .. والعمل على زيادة الرقعة الخضراء .. والتوسع في إنشاء الحدائق .. وشركات متخصصة في النظافة للمحافظة على بيئة نظية مع ضرورة الاهتمام بخزانات المياه العلوية وحمايتها من التلوث ..





المصدر: الأحياء

التاريخ: ١٧ نوفمبر ١٩٨٨

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ترشيح عاطف عبيد لجائزة عالمية في حماية البيئة

كتب محمد عبد المقصود :  
تم ترشيح الدكتور عاطف عبيد وزير  
الدولة لشؤون مجلس الوزراء والتنمية  
الإدارية لفيل جائزة ساسكاو اليابانية  
لعام ١٩٨٨ .. وهي جائزة تمنح لأفضل  
المساهمين في حل مشاكل البيئة في  
العالم .. تبلغ قيمة الجائزة ٥٠ ألف  
دولار إضافة للقيمة الأدبية لها .  
قام بترشيح الدكتور عاطف عبيد كل  
من مجلس بحوث البيئة بأكاديمية  
البحث العلمي وجهاز شئون البيئة .  
صرح بهذا الدكتور المحمدي السيد  
عبد رئيس جهاز شئون البيئة وأضاف أن  
حيثيات الترشيح تضمنت أنه أول من  
عمل برنامجا قريبا لتوجيه الموارد  
الطبيعية وترجمتها إلى خطة قومية  
لحماية البيئة ، ولدوره في حماية البيئة في  
مصر وأفريقيا وصفت رئيسا لهيئة مكتب  
وزراء البيئة الأفارقة . ولأنه عمل على  
إنشاء أول صندوق خاص للأنشطة  
البيئية على مستوى العالم في مصر وأول  
من أرسى قواعد زيادة المساحات  
الخضراء حول المدن .





المصدر: المشرق الاوسط

التاريخ: ١٧ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### دراسة التلوث الصناعي في الدوحة

الدوحة - ق.ن.١: يزور الدوحة  
حاليا الدكتور وليم ملز خبير الشؤون  
البيئية في جامعة كانساس الامريكية.  
بدعوة من اللجنة الدائمة لحماية  
البيئة.

وسيقيم الدكتور ملز بالتعاون مع  
اللجنة الدائمة لحماية البيئة باجراء  
دراسات عن التلوث الصناعي في  
المنطقة الصناعية بام سعيد ومنطقة  
الصناعات الخفيفة الاخرى بالدوحة.







المصدر : العتّ

التاريخ : ١٨ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### د. بدرية العوضي تطلع السفراء الأجانب على نشاطات منظمة حماية البيئة البحرية

اجتمعت الدكتورة بدرية عبدالله العوضي المنسق العام للشؤون الفنية والإدارية للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية على مدى الأسبوعين الماضيين مع سفراء كل من بريطانيا وفرنسا والنرويج والنمسا وتركيا والاندورك كل على حدة لاطلاعهم على الأعمال والأنشطة التي تقوم بها المنظمة في مجال الحفاظ على البيئة البحرية.

وتم التباحث حول تقديم الخبرات الفنية المتخصصة والتعاون معهم لتنفيذ برامج وأنشطة المنظمة في هذا المجال.

. وأبدى السفراء تقديرهم للدور الذي تقوم به المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية منذ إنشائها في الحفاظ على البيئة البحرية لدول المنطقة.





المصدر: الأهرام

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨ نوفمبر ١٩٨٨

### التعاون مع ألمانيا

#### في التطوير الإداري وحماية البيئة

تقرر تدعيم التعاون بين مصر وألمانيا الاتحادية في مجال التطوير الإداري والتوسع في التدريب الفني والمهني وحماية البيئة .  
وصرح الدكتور هاني عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية عقب اجتماعه أمس مع الوفد البرلماني الألماني بأنه تم الاتفاق على عقد ندوة بالقاهرة في بداية العام القادم حول الحفاظ على البيئة





المصدر : الدورية

التاريخ : ١٨ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## مؤتمر لاهاي

# دعوة لانتقاد دواع الأرواح

١٩٨٦ تم زيادة هذا التخفيض بنسبة ٢٠٪ مقارنة بمعدله الحالي وذلك عام ١٩٩٣ لينبلغ ٥٠٪ عام ١٩٩٨ .

وقد طالب بعض الخبراء في مؤتمر لاهاي ، ومنهم وزير البيئة الهولندي ايد نيجيبلس برفع حجم هذا التخفيض في استهلاك المنتجات الكيميائية المدمرة لدواع الأرواح لتصل إلى ٨٥٪ عام ١٩٩٨ . ويقتضي على عائق المؤسسات الكيميائية الكبرى مسؤولية التخفيض بالنسبة المطلوبة حيث اعتلت صعبية الالتزام بـ "اتفاقيات مونتريل" متشبثة بالاحتمال أن لا يكون لهذه المواد الكيميائية دخل مباشر في تدمير طبقة الأوزون حسب رأي بعض العلماء وأرجاع اسباب هذه الظاهرة الى عوامل طبيعية بحثت مع اعطاء بعض الالة والبراهين لدعم نظريتهم هذه .

وقد اورد العديد من الاستاذة الاميركان اراهم بصدد النسب المعلقة في مؤتمر لاهاي الخاصة بتأثير المنتجات الكيميائية الالة الذكر بتدمير طبقة الأوزون : حيث اعلنوا بأن حجم الكلور المنتشر في الجو والناتج من مختلف المنشآت البشرية كان كافيًا لأن يدمر طبقة الأوزون منذ فترة طويلة كما أن هذا الدرع الحامي للأرض كان يجب أن يكون قد اختفى أيضا بسبب الانفجارات البركانية وغازاتها وحسب التقديرات التي اوردتها باحثو جامعة ميشغان فإن كل من هذه الغازات والمواد المتبقية تنتج في المعدل حوال ٢٢٠ مليون طن في مكونات الكلور الذي يطلق في الفضاء وهو يزيد بمرتين أكثر من الخلفاء الصناعية التي تطلق في الفضاء سنو ١٠

«ربما تستتاع طبقة الأوزون التي تحمي الحياة على كوكبنا بسرعة اكبر من التوقعات الحالية» : هذا هو جرس الإنذار بالخطر الذي دفع حوالي سبعين خبيراً يمثلون ٤٠ بلداً اجتمعوا مؤخرا ، في «لاهاي» بهولندا لحضور المؤتمر الذي عقد برعاية ومبادرة برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومنظمة الامداد الجوية العالمية :

ويرى بعض الباحثين بأن اتساع مساحة الثغرة في الأوزون قد توقف بعد اكتشافها في حين يرى البعض الآخر بأن التناقص في محتوى طبقة الأوزون مستمر ويشكل سريع منذ عام ١٩٧٩ ولحد الآن مما يضاعف من الخطر الذي يهدد الدرع الحامي لكوكبنا . لذا طالب المشاركون في مؤتمر لاهاي الأخير باتخاذ المزيد من الإجراءات الفعالة للحد من تفاقم ظاهرة تناقص طبقة الأوزون ومحاولة إيجاد الحلول الفعالة لردم ثغرتها . لقد سبق ان اسمعت الاوساط العلمية وفي عدة مناسبات قبل مؤتمر لاهاي لتحذيراتنا من تفاقم الظاهرة الالفة الذكر في طبقة الأوزون : وقد وقع ٢٢ بلدا عام ١٩٨٥ في فيينا ، على اول اتفاقية خاصة بحماية درع الأوزون وذلك باتخاذ سلسلة من الإجراءات لتخفيض منتجات فلوريد الكربون . وقد وافق ٣١ بلدا عام ١٩٨٧ في مونتريل على نص بروتوكول هذه الاتفاقية . ومن المقرر ان تصادق هذه البلدان على هذا النص نهاية عام ١٩٨٨ . ويصن هذا البروتوكول على تخفيض استهلاك هذه المواد المدمرة لطبقة الأوزون حيث وصل معدل الاستهلاك الفردي منها على كوكبنا بشكل عام أكثر من كيلو غرام سنويا ، لذا أبرز هذا البروتوكول ضرورة تخفيض حجم هذا الاستهلاك الحالي وتوصيله نهاية العام الحالي الى مكان عليه عام

اذ طالب هؤلاء العلماء المشاركون في هذا المؤتمر مجدداً بمنع استخدام بعض المواد الكيميائية التي تسهم حسب رأيهم ، في تدمير مستوى طبقة الأوزون وأشار البعض منهم الى ان الإجراءات المتخذة حالياً للحد من هذه الظاهرة لا تفي بالغرض المطلوب ولكن هذا لا يمنع من أن مجموعة أخرى من الخبراء أرجعت تناقص محتوى طبقة الأوزون اصلا الى عوامل طبيعية .

فمنذ عام ١٩٧٨ قررت الولايات المتحدة الأميركية تخفيض استعمال غازات ومنتجات فلوريد الكربون التي اشار اليها الكيميائيون باصابع الاتهام كونها احد العوامل المساعدة في تدمير طبقة الأوزون . وقد حذرت الدول الاسكندنافية حذو الولايات المتحدة الاميركية بمنع استعمال مثل هذه المواد وغيرها .

وكان على العلم الانتظار حتى عام ١٩٧٩ ليمسح نداء استغاثة جديداً لينحدر العالم من الاستمرار باستخدام مثل هذه الغازات والمنتجات الكيميائية المدمرة لطبقة الأوزون : وذلك بعد اكتشاف الغيب في طبقة الأوزون فوق منطقة القطب الشمالي : حيث أثبتت الدراسات بأن ٥٠٪ من الحجم الطبيعي لطبقة الأوزون تختفي في بعض الاوقات من السنة وان ٢٠٠ مليون طن من الأوزون تدمر يوميا بشكل عام لاسباب عديدة .





المصدر : المستورة

للتشرو والخدماء الصءفة والمعلوءاء : الأرفاء : ١٨ أوفففر ١٩٨٨

الأ أن مءوءوء عمل المائفة -  
امرفكة - كئفة مشركة أفرى  
وءوءة فف لفص الإئهام مواء أفرى  
مءمة لطفلة الأوزون منها ما ففسف فف  
البروم، أو البرومف، لا ءفل  
للأنسان بالئاءها بل أنها ءءءر  
طففعفا فف الفو للئفاعل مع مءوف  
أءراء طففة الأوزون وءءمرها . أما  
مءور الإئءاء الرئفسف للبرومف  
(مادة ءو رائءة ئئفة ئسءفر فف  
مفاء الفءر بفكل سائل أءمر سام)  
فهو ءوع من الطءالب أءمر .  
أما فف فرئسا فاشار آبراء ءلوء  
الفو أن فاف أفر : أءر علانفة  
وفائءة ءفء أءوا فانه رعم صوءوء  
أئباء مسؤولة مئءاء ففورفء  
الكاربون كوفه العامل الوءفء فف  
ءءمر مءوف الأوزون فانه ففلف  
ءءففس ائءاءه أءراء فر مضر بل  
مففء للصءة العامة بفكل عام  
وفءفب فف نفس الواء كوكبنا أءء  
المءاور الرئفسفة للئلوء .

ئهئة ءمفء  
عن العففرور.







المصدر: الاحبار

التاريخ: ١٨ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### ندوة مصرية المانية

##### للمحافظة على البيئة والمحاصيل

تقرر عقد ندوة مصرية المانية في بداية العام القادم للمحافظة على البيئة والمحاصيل الطبيعية تشارك فيها الهيئات المختصة .  
صرح بذلك الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء عقب اجتماعه مع الوفد البرلماني الألماني . كما تقرر تدعيم التعاون في مجال التطوير الإداري في مجال التدريب الفني والمهني .





المصدر : أ. حرم

التاريخ : ١٩ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## دراسة تأثير السياسات الاقتصادية والتكنولوجية على البيئة بمنطقة البحر الأبيض المتوسط

قرر جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء تكثيف جهود حماية البيئة المصرية في المجالات المختلفة وإعداد دراسات تفصيلية عن الجوانب الاقتصادية والاجتماعية والحضرية والتكنولوجية المرتبطة بحفظ البيئة وخلق التوازن اللازم لتوفير جودة الحياة الصحية للإنسان المصري.



د. محمد السيد

وصرح الدكتور محمد السيد عبد رئيس جهاز شؤون البيئة بأن مؤسسة « أسين » الإيطالية وهي مؤسسة علمية قد اختارت القاهرة لإنعقاد المؤتمر الرابع للمؤسسة تحت شعار « البحر المتوسط، ملتقى طرق العالم » لمناقشة بيئة البحر الأبيض المتوسط ومجالات وفرص التنمية البيئية بتول حوض البحر المتوسط وحماية البيئة من التلوث.

ومن المقرر أن يعقد المؤتمر هذا بالقاهرة ويستمر حتى يوم الثلاثاء القادم وتشارك في إجتماعاته ٨٠

شخصية سياسية واقتصادية علمية من دول أوروبا واليابان والولايات المتحدة بالإضافة إلى دول الشرق الأوسط.

ويناقش المؤتمر الاستراتيجية الاقتصادية والبيئية في منطقة البحر المتوسط ودور العلم والتكنولوجيا في فهم البيئة والحفاظ عليها وتطويرها بالإضافة إلى السياسات الاقتصادية وعلاقتها بالمشكلات البيئية خاصة فيما يرتبط بمستويات المعيشة وتلوثها وكذلك خطط وبرامج التنمية في المجالات والقطاعات وعلاقتها بالبيئة.

كما قررت اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي اسيا بالأمم المتحدة « الإسكوا » وجهاز شؤون البيئة المصري عقد ندوة علم تكنولوجية الغاى الحيوى للمناطق الريفية في الفترة من ٢٦ نوفمبر الحال إلى أول ديسمبر القادم يشترك فيها ١٣ دولة عربية لدراسة إمكانيات ومجالات تطوير المناطق الريفية على مستوى العالم العربي ، وتوفير احتياجاتها من الطاقة للاستخدامات المختلفة.





المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مستويات  
العمل  
والبيئة  
في ندوة  
دولية

بالقاهرة

عاصم عبدالحق

كتبت - حسن عثمان :

تتظم وزارة القوى العاملة بالتعاون مع منظمة العمل الدولية ندوة حول مستويات العمل الدولية المتعلقة بظروف العمل والبيئة .  
تتألف الندوة التي تبدأ اليوم ٧ نوفمبر ولعدة أيام انطلاقات العمل الدولية الخاصة بمساعي العمل والاجازات والعمل الليلي والسلامة والصحة المهنية والتطبيق السليم لاتفاقيات العمل الدولية وموقف مصر من تطبيقها .  
يقدّر لها في الندوة أكثر من ٢٠٠ خبير وسأحتدوا في ممثلين من منظمة العمل الدولية والجامعات والمعاهد العلمية المتخصصة ومراكز البحوث .  
وقد تم أعضاء الندوة بزيارات ميدانية لبعض المصانع والشركات لتفقد ظروف العمل بها ومشاهدة التقدم الضاى الذى وصلت اليه مصر .





المصدر: القبس

التاريخ: ١٩ آبو فبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### التلوث مشكلة بيئية .. في

#### محاضرة بالنادي العلمي

.. نظم مكتب حماية البيئة بالنادي العلمي محاضرة عن التلوث بالمخلفات الصناعية لأعضاء النادي بغرض توعيتهم بكل العوامل التي تؤدي الى تلوث البيئة وقد ألقى المحاضرة المهندس محمد عبدالقادر من مجلس حماية البيئة، وتناول المحاضر التلوث كمسكلة بيئية حيث قال: إنها أصبحت من المشكلات التي قفزت فجأة على مسرح الأحداث العالمية والبيئية وقد حظيت باهتمام بالغ من العلماء في النصف الثاني من القرن الحالي لما خلفته من أضرار وخطار على البيئة والصحة العامة..

وأوضح المحاضر مفهوم تلوث البيئة بأنه القاء النفايات بما يفسد ويغير من جمال البيئة ونظافتها ... حيث تعتبر عملية التخلص من النفايات من المشاكل الملحة لما لها من آثار .

وتضمنت المحاضرة عرضاً بالأرقام لنسبة المخلفات بدولة الكويت .. والمعائد المادي الكبير الذي يمكن ان يعود على الدولة في حالة استغلال هذه المخلفات استغلالاً علمياً سليماً باعادة تصنيعها بدلاً من ضياعها وإهمالها وعدم الاستفادة منها .







الاصرام

المصدر :

١٩٨٨ نوفمبر ٢١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## افتتاح مؤتمر حماية البيئة اليوم ٨٠ شخصية عالمية تناقش التلوث بالبحر المتوسط

كتب - علاء العطار :

يفتح السيد عبد الهادي قنديل وزير البترول والثروة المعدنية صباح اليوم - نوبة عن الدكتور عاطف صدقي رئيس الوزراء - المؤتمر الدولي لحماية البيئة بدول البحر المتوسط الذي تنظمه مؤسسة (الاسيا) الإيطالية الدولية بالتعاون مع جهاز شئون البيئة ويحضره جيفلي ديمكس نائب رئيس وزراء إيطاليا والأمير سلطان بن عبد العزيز نائب رئيس الوزراء السعودي والدكتور اسامة الباز الوكيل الأول لوزارة الخارجية ومدير مكتب الرئيس للشئون السياسية و٨٠ شخصية عالمية من الخبراء والمختصين في المجالات السياسية والاقتصادية والثقافية .

لم يشارك خلالها في اعمال المؤتمر وصرح بأنه سيتقدم بدراسة حول امكانية حماية البيئة في حوض البحر المتوسط بعد تزايد معدلات التلوث مع زيادة النشاط الصناعي . وبعد المؤتمر اكبر تجمع فكري لمناقشة قضايا حماية البيئة ويعقد تحت شعار « البحر المتوسط ملتقى طرق العالم » وقد اشارت التقارير البيئية العلمية الى ان البحر المتوسط اصبح يحوى الآن على كافة انواع الملوثات حيث تلقى به مخلفات الصرف الصحي لـ ١٢٠ مدينة تطل عليه وان ٢٤ ٪ من شواطئه ملوثة وبتر صالحة للاستخدام السياحي . وانه يلزم الى البحر بالتدخلات السامة لمصانع الممان ومسال البترول والاف الاطنان من المبيدات الحشرية .

وصرح الدكتور الحمدي عبد رئيس جهاز شئون البيئة بان المؤتمر الذي سيعتبر لمدة ثلاثة ايام - سيناقش قضايا البيئة والتلوث في حوض البحر المتوسط وحرص التنمية البيئية به والاستراتيجيات الاقتصادية للبيئة بالمنطقة وانعكاسات مشاكل البيئة على الزراعة وسناقش فيه الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء افاق التعاون بين مصر ودول البحر المتوسط في مجال البيئة . واضاف الدكتور عبد ان المؤسسة قامت باختيار القاهرة كعقد للمؤتمر الرابع بعد إيطاليا وتركيا واسبانيا وهو ما يعطى دلالة عالية على مدى اهتمام الدولة بقضايا البيئة وقد وصل أمس الى القاهرة السيد اندرياس جانفانيس وزير الزراعة الليجيري في زيارة





المصدر : الرأي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩٨٨ نوفمبر ١٩٨٨

## ٧ - السلام

### الارض والانسان والشجرة

#### • د. سليمان عريبات

الشكر موصول لاهله، فخاطرة اليوم يعود الفضل فيها الى بناتي وابنتاتي الطلبة من المتتبعين الى نادي حماية الطبيعة في الجامعة الاردنية. جاؤوا قبل سويبعات من مغادرتي مكتبتي في كلية الزراعة. وطلبوا الي مرافقتهم في رحلة الى مزرعة زيتون في الجبال المطلة على وادي السلط وقرب مدينة ماحص.

ماذا يقول الشيخ لابنائيه الطلبة؟ لقد مثلت لطلبتهم المتواضع. مضت الايام والسنوات.. وهامهم يحملونني الى الماضي البعيد. كانت الشمس ساطعة في صباح شتائي على غير عادتها.. وحزمة من البرد تلعب جسدي.. وينطلق الباص بنا الى قرانا الجميلة.

هذه احلامي تستيقظ وشبابي يزهر من جديد فتحات وفتحات مثل اعواد القصب.. وانتذكر ايامي في جامعة القاهرة.. في مدن حلوان والاسكندرية والاقصر واسوان وانتذكر ايامي في جامعة دمشق.. في مدن حمص وحماه واللاذقية كانت قصائدنا المفضلة للشعراء سليمان العيسى والسياب وفدوى طوقان وعرار. وقصائدهم المفضلة للشعراء محمود درويش ومظفر النواب ونيسر سبول.

وتجاوزنا مدينتي الفحيص وماحص واخذت اشجار البلوط والزيتون تقترب من الطريق التي نسلوها نحو محطاتها النهائية. ويدافع من «غريزتي» العقوبة، رحت اخاطب الطلبة حول الامة الاقتصادية لشجرة الزيتون المباركة «والتين والزيتون وطور سنين وهذا البلد الامين» الذين ١ - ٢ - ٣.

يشغل الزيتون مساحة في حدود ٢٢٥ الف دونم وعدد الاشجار حوالي ٤,٣ مليون شجرة منها ٣ مليون شجرة مثمرة تنتج حوالي ٢٥ الف طن من الزيتون سنويا وتتراوح كمية الانتاج بين ١٨ الف طن في السنوات الرديئة الى حوالي ٦٠ الف طن في السنوات الجيدة مثل هذا العام.





المصدر : الرائع

التاريخ : يناير ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ويوجد حوالي ٧٠٠ معصرة زيتون حديثة وقديمة.  
وندخل من بوابة المزوعة، حتى نكون وجها لوجه مع اشجار  
الزيتون التي كانت في انتظارنا وتأخذ في فلفل الثمار السوداء.. كان  
جمالها الاسود يفوق جمال الحجارة الكريمة .. وكانت حبات  
الزيتون تنساقط من راحات ايدينا وتدفق الشاشنة المسبوطة،  
وكانها وقع اقدام الغزلان فوق الرمال وهي هاربة امام الصيادين.  
اي شيء اروع من هذا المثلث: الارض والانسان والشجرة؟  
انقضى النهار بسرعة... وكان الساعات تذوب في لحظات العمل  
الجدي.. الساعة الرابعة بعد الظهر واكياس ثمار الزيتون هنا..  
وهناك.. وتجمعنا من جديد تحت شجرة البلوط العتيقة.. ومع فئجان  
الشاي اللذيذ.. رحت استمع الى حوار الطلقة حول تجربة العمل  
التطوعي هذا.. وعن التجربة في جميع مراحلها.. والدروس  
المستفادة. كان الحوار او النقاش واعيا ومسؤولا وكان الحوار  
ديمقراطيا. شعرت بانهم سيكونون في امان وبأن المستقبل لهم معنا  
وبدوننا لا سمح الله.  
في لحظة من لحظات النقاش طلب الي ان ابيد رايها فيما يقولون  
ويبحثون من امر تجربة يومهم الطويل المنتج. ماذا اقول لهم في  
شؤونهم وهم يحسنون صنعا فيما قاموا او فعلوا؟ قلت انتم الابطاء  
وتحن الابطاء.. هذه ارضيكم.. انها ثمانية جدا.. ارعوها واحرسوها  
وطوروها بعلمكم وبوقتكم.. لا نستطيع ان نفقد اكثر مما فقدنا من  
تراب الوطن.  
وودعهم على ان القاهم في الايام القادمة وفت انتظرهم وفم  
يفادرون بوابة الجامعة. لوحث لهم بيدي وبجانبي طفلتي الحبيبتان  
هديمة وزينة، وصافحت مسجدي ويمني وعمار والآخرين.. اخذت  
بيدي ديمة وزينه.. وانطلقت عائدا الى مدينة السلط فالساعة  
السادسة.. والصغار من غير شك فرحين ولكنهم بحاجة الى الراحة  
والى نوم عميق.





الأخبار

المصدر :

٩١ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### رئيس الوزراء يفتتح اليوم مؤتمر للتنمية البيئة

يفتح الدكتور عاطف مصطفى رئيس  
مجلس الوزراء صباح اليوم المؤتمر  
الرابع للتنمية دول حوض البحر المتوسط  
بليبيا واقتصاديا وسياسيا . يلقي رئيس  
الوزراء كلمة في افتتاح المؤتمر .. ثم  
يلقي جبال دى ميكليس نائب رئيس  
إيطاليا ورئيس مؤسسة الاسين  
الأيطالية منظمة المؤتمر كلمة ..  
ويتحدث الدكتور عاطف مبيد وزير شؤون  
مجلس الوزراء عن اساق التعاون  
المصرى مع دول حوض البحر المتوسط  
في مجال حماية البيئة .







المصدر : المجلة العلمية

النشر والخدافات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٨ نوفمبر

ندوة عن الأسلحة الكيميائية بالعلوم الصحية

## د. الدمي : ٦ آثار للتلوث بالعوامل الكيميائية

أقامت كلية العلوم الصحية أول أمس الأحد ندوة حول التأثيرات البيئية والصحية المرتبطة باستخدام الأسلحة الكيميائية . تحدث فيها الدكتور علي الدمي الأستاذ المساعد بقسم صحة البيئة بالكلية وحضرته الندوة عميدة الكلية فوزية ملا حسين ومساعد العميد عبدالله الوهيب ورؤساء الأقسام العلمية وعدد من اساتذة وطالبات الكلية .

### ● لحظة تاريخية :

في مستهل محاضراته قدم د. الدمي لحظة تاريخية حول استخدام الأسلحة الكيميائية في الماضي وقال انه بالرغم من حرص الإنسان الشديد على الحياة الا انه يحرص بالقدر نفسه على استئطاب وسائل القتل والدمار لعدائه وقد تعرف الإنسان على السلاح الحيوي منذ القدم وذلك لمعرفة بالأمراض المعدية ومحاولة نشر هذه الأوبئة بين صفوف

الاعداء واستشهد المحاضر في سياق حديثه بعدد من الحوادث التاريخية من بينها قيام المغول أثناء حصارهم لمدينة (فيودوسيا) في شبه جزيرة القرم عام ١٣٤٧ بقتل جيش الموتى من المصابين بالطاعون الى قلب المدينة لاصابة أهلها واجبارهم على الاستسلام كما قام الفرنسيون عام ١٤٩٤م تحت قيادة شارل الثامن بنشر مرض الافرنجي قصدا في حروبهم ضد امارة نابولي ومن

الجواند التاريخية المعروفة ايضا قيام قائد الحملة الإنجليز في عام ١٧٦٣م بأرسل مناديل ومغاطية من مستشفى العزل لمرض مصابين بالجذري الى رؤساء القبائل الهندية فانتشر هذا المرض بين جميع الهنود الحمر .

والثقائبات التحريم وانتقل د. علي الدمي في محاضراته الى الحديث عن الاتفاقيات التي سبق ان أبرمت بين دول العالم بهدف تحريم استخدام الأسلحة الكيميائية أثناء الحروب ومن بين هذه الاتفاقيات : اتفاقية ستراسبورج لعام ١٩٢٥ بين ألمانيا وفرنسا . وما توصل اليه المشاركون بمؤتمرات بروكسل ١٨٧٤ . وواشنطن عامي ١٩٦١ و١٩٢٢ وغيرهما .

### ● تعريف السلاح الحيوي

ونطبق الحاضر لتعريف كل من السلاح الكيميائي والحيوي ان البيولوجي غاوض ان الأول هو مركبات كيميائية لها خصائص سامة تستطيع ان تحدث اصابات في القوى الحية الغير محمية وتلوث الأرض والهواء والمشارب والماء ومختلف المواد بما يجعلها غير صالحة للاستخدام اما السلاح الحيوي او البيولوجي فهو استخدام الكائنات الحية الدقيقة المسببة للأمراض البكتيرية المدمرة ضد الإنسان او الحيوان او النباتات بغرض قتل او التأثير عليه . . .

### ● آثار التلوث :

ماهي آثار التلوث بالعوامل الكيميائية السامة والعوامل الجرثومية ؟ هذا السؤال طرحه المحاضر وأجاب عليه محمدا القاطن التالية :

١ - حدوث الخسائر والأصابات .

٢ - الحد من استخدام الأرض والإبنية والتجهيزات والاليات والمعدات الحربية والأسلحة التقليدية . . .

٣ - التأخير في تنفيذ الواجبات .

٤ - فقدان الوقت بسبب الإنهماك في

إنجاز أعمال التطهير .

٥ - الإجهاد بسبب الحرس على تجنب

التلوث .

٦ - تحطيم الروح المعنوية لدى

القطاعات العسكرية والمدنية .

لكن .. بماذا تقتصف الأسلحة

الكيميائية .. يقول المحاضر انها تنتشر

انتشارا كبيرا وتغطي الزوايا داخل

الإبنية والغابات والأشجار كما انها

تخترق الحفر والتحصينات ويتغلغل

تأثيرها على الإنسان من المرض الخفيف

لا لونه ولا طعم ولا رائحة ومن دلائل

استخدامها ظهور الأصابات في

الأشخاص المعرضين لها ويمكن انتاجها بكميات كبيرة وبسهولة وبتكاليف قليلة .

### ● مقارنة :

وقدم المحاضر مقارنة بين العوامل الجرثومية والكيميائية في عدة اشياء جوهرية من بينها ان العامل الجرثومي يسبب خسائر ٥٠٪ بكميات اقل من العامل الكيميائي الكشف على العوامل

الجرثومية صعب اما الكيميائية فسهل

اعراض العوامل الجرثومية تظهر بعد

عدة ايام اما الكيميائية فتظهر بعد عدة

ساعات وكلاهما ينتشر بواسطة الهواء

ويدخل الجسم عن طريق الجهاز

التنفسي مالم يتم ارتداء القناع ويلوث

الطعام والماء والملابس ثم تنتقل

المحاضر د. علي الدمي في محاضراته

بكلية العلوم الصحية الى الحديث عن

أثر الظروف الجوية والأرضية على

العوامل الكيميائية وغزوات الأعصاب

المحققة والمواد السامة النفسية كما

تحدث عن الوقاية من السلاح الحيوي

الكيميائي وسبل إبطال الغزو

الجرثومي .





المصدر: .....  
الوفد

التاريخ: .....  
١٩٨٨ نوفمبر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ١٠ ملايين لاجيء بسبب الظروف البيئية

أكد معهد نورمان ووتش أن اللاجئين بسبب الظروف البيئية، يمثلون أكبر فئة من اللاجئين في العالم. نشرت الدراسة الصادرة عن المعهد أن عدد المقيدين للاجئين بسبب ظروف البيئة، هو أفضل دليل على التغييرات في الأحوال الطبيعية للأرض. يبلغ عدد اللاجئين بسبب الظروف البيئية ما يزيد على ١٠ ملايين شخص. وتذكرت الدراسة أن إجمالي عدد اللاجئين ومن فيهم اللاجئين السياسيين، والمفرون من الحروب حوالي ١٣ مليون شخص. وتطاعت أن تأكل التربة الزراعية والمخلفات والسموم والتصحّر في دول العلم الثالث، من الأسباب الرئيسية لمشكلة اللاجئين.









الأخبار

المصدر :

١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في مؤتمر تنمية بيئة البحر المتوسط :

د. صدقي : أتمنا مشروعات هامة

لحماية البيئة من التلوث

نائب رئيس وزراء إيطاليا : ضرورة مواجهة

التفكك الاقتصادي بين دول المتوسط

د. عاطف عبيد : قدماء المصريين أول

من واجهوا تلوث البيئة

كتب محمد عبدالمقصود :

أعلن الدكتور عاطف صدقي رئيس مجلس الوزراء أن مصر كانت سبلة في الوفاء بالتزاماتها ومسؤولياتها البيئية على الصعيدين المحلي والعالمي .. وأنها سعاد بما سجلته بلاندا من نجاح ملحوظ في مجال التعاون البيئي مع دول العلم المختلفة من أجل حماية البيئة العالمية . جاء هذا في الكلمة الافتتاحية للمؤتمر الرابع لتنمية بيئة دول حوض البحر المتوسط والتي ألقاها نيابة عنه الكيميائي عبدالهادي فتحي وزير البترول .

وأعلن رئيس الوزراء أن مصر أنشأت جهاز الشؤون البيئية بمجلس الوزراء لتنسيق الجهود التي تبذلها المصالح الحكومية المختلفة لحماية وتحسين البيئة في مصر والتنمية الدائمة لواردها الطبيعية .. وأن مصر أملت عدة مشروعات لحماية البيئة منها : مشروعات حماية نهر النيل من التلوث .. ومعالجة النفايات الصناعية والعامة وتدميرها .. وإنشاء محطات لمصد ثلوث المياه .. وحماية المياه الألفية والسواحل المصرية من التلوث بكتل ومعالجة ثلوث الهواء وأعداد التشريعات للوصول إلى هواء نظيف .. وحماية الأراضي الزراعية ومكافحة تدهور الأراضي الخصبة .. وإنشاء المحميات الطبيعية .. وأعلن رئيس الوزراء أن هناك عددا آخر من الأولويات البيئية تنفذ حاليا مثل التصنيع المحلي للمعدات والآلات اللازمة لإدارة المشروعات البيئية .. والتوسع في إنشاء مساحات خضراء حول المدن ونشر الوعي البيئي .

جهود مشتركة لتحقيق السلام

وأعلن جيان دي ميكليس نائب رئيس وزراء إيطاليا ورئيس منظمة ( أسين ) الإيطالية منقمة المؤتمر أن الجهود المشتركة للولايات المتحدة والمملكة العربية وخصاصة مصر والأردن والجمهورية العربية يمكن أن تعطي دفعة قوية لتحقيق السلام الذي يهدف إلى ضمان أمن جميع دول منطقة البحر المتوسط والبحل الأبيض المتوسطية الفلسطينية والشعب اللبناني .. وأضاف أنه يجب تنشيط التعاون بين التمسيلات المجموعات المحلية من خلال نقل الاستمارات والتكنولوجيا مع فتح الأسواق وتوفر قاعدة إدارية عليا . ويجب

الخضراء .. ونظافة مياه النيل العظيم كخير دليل على ذلك . وأضاف أن شعوب البحر المتوسط التي استطاعت أن تسهم في تقدم الحضارات في الماضي مازالت قادرة على الاستمرار في ذلك .. وأن مستقبلنا المشترك سيكون أفضل إذا ما تعاوننا من أجل الحفاظ على ما نملك .. وقال : إن مواجهة الأخطار تتم بصورة أفضل من خلال العمل الجماعي الذي تشترك فيه كل دول حوض البحر المتوسط .. ولقد جئنا جميعا هذا المؤتمر بحلم يمتد ليشمل العالم أجمع من أجل هواء نظيف تنفسه ومياه نقية تشربها وتطعم مسمى ناكله وحياة أفضل نستمتع بها .

وتحدث أمين توكوباوي الأمين العام للمؤتمر ورئيس اللجنة الإيطالية فقال : إن هناك تحد لا يمكن تجاهله وهو أن البحر المتوسط لم يعد مركز الحضارة والتقدم الرئيسي حيث انتقل هذا المركز إلى الشمال ثم إلى الغرب .. والسؤال الذي يواجها الآن : هل يستطيع البحر المتوسط أن يستعيد مركزه في عالم يتغير بسرعة ..

وقد عقد المؤتمر أول جلسته بعد ظهر أمس برئاسة الدكتور اسماعيل صبري عبدالله وذلك بقتن ميناهارس . وتشمل عدة جلسات تتناول القضايا المتعلقة ذات الأولوية ومبادرات التعاون .. وينتهي المؤتمر أعماله صباح غد .

مواجهة عوامل التفكك التسببها والصعق والاقتصادي بين دول حوض المتوسط عن طريق مواجهة سياسة الجملة الجمركية . وتبديد الموارد لأهداف غير إنتاجية .

تخلع ببيئة أفضل

وأعلن الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء ووزير الدولة للتنمية الإدارية ورئيس المخابر للمؤتمر أن قدماء المصريين هم أول من انتهجوا سياسة حماية البيئة من التلوث وأن جدران المعبد وما تحويه من مصفا للحفاظ على الأراضي







المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٢ نوفمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## صدقى لمؤتمر البحر المتوسط مصر اسبق الدول التزاما بمسئولياتها لحماية البيئة المحلية

اعن الدكتور عاطف صدقي رئيس مجلس الوزراء ، ان مصر من اولي الدول التزاما بمسئولياتها لحماية البيئة المحلية ، وسابقة في السعي الي الوفاء بالتزاماتها في هذا المجال سواء على المستوى المحلي المحدود او العالمى الممتد والمتسع .

وقال رئيس الوزراء فى كلمته اسام امام المؤتمر الدولى الرابع لمؤسسة اسن الايطالية حول ادارة القضايا البيئية لحوض البحر المتوسط بالتعاون مع جهاز شئون البيئة التابع لمجلس الوزراء . والقاها بالانابة البقية ص ١١

### صدقى لمؤتمر (بقية ص ١)

الكومئنى عبد الهادى قنديل وزير البترول والثروة المعدنية .

ان مصر فى محاولتها لادارة البيئة قد انشأت جهاز شئون البيئة التابع لمجلس الوزراء .. حيث عهد اليه فى البداية مهمة التنسيق لجهود المصالح الحكومية المعنية بحماية وتحسين للبيئة فى مصر مع التبنية الدائمة للموارد الطبيعية .

كما كان - الجهاز يمثل على المستوى الدولى نقطة الارتكاز القومية ثقافة أنشطة البيئة التي تتولاها المنظمات الدولية وخاصة برنامج الاسم المتحدة للبيئة وبرنامجها للتبنية الى جانب منظمة الصحة العالمية ومنظمة الاغذية والزراعة والمنظمة البحرية العالمية .

وأوضح ان هذا اللقاء فى مؤتمر للبحر المتوسط « ملتقى طرق العالم » يعبر عن الرغبة الصادقة للجميع فى تجميل وجه الارض بعلاقات الامتئان البشرى بلضائل ونعم عطاء الطبيعة الواسع .. وذلك بعد ان وهى العالم اخبارا ابعاد المعن البيئية التي حالت به والعاجة الملحة الى جهود اصلاح مكثفة وسريعة .. ومع ادراك ان عوالب السوء تصيب الجميع فلا مفرج لعالمنا من مأسا البيئة بغير البحث عن حلول وتطبيقها معا بجدية وعزم على المستويات المحلية والعالمية .. الامر الذي لقرته حكومات العالم بما يتضمنه من حقائق وشواهد .





المصدر : المشورة

التاريخ : ٢٣ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### دورة تنشيطية في سموم البيئة

افتتحت في كلية الصيدلة بجامعة بغداد الدورة التنشيطية في سموم البيئة والتي عقدت تحت شعار ( من أجل وحي بيئي متقدم في سبيل عراق النصر والسلام ) .  
ويشارك في الدورة ممثلون من وزارات الدفاع والصحة والتعليم العالي والبحث العلمي ومجلس البحوث العلمي .  
وتتضمن الدورة التي تستمر ثلاثة ايام ويشرف عليها فرع الادوية





المصدر : الرائد

٢٤ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## منظمة حماية البيئة تدرس خطة لازالة الالغام البحرية

### وزير التخطيط يؤكد على ان قضية البيئة وحمايتها من التلوث قضية حياة او موت

الحفاظ على الانسان في بيئة يعيش فيها بكل موقع . وقال الدكتور الموضي وبالنسبة لحماية البيئة بالخليج ان لدينا بالكويت المنطقة الاقليمية لحماية البيئة البحرية التي ركزت اهتمامها خلال الحرب العراقية الايرانية على موضوع التلوث بمنطقة الخليج ، كما تابعت هذا الموضوع بمتابعة يمد غرق العديد من السفن نتيجة الحرب التي وصلت الى اكثر من ٥٠٠ سفينة موزعا ان هناك مشكلة اخرى تعاني منها منطقة الخليج وهي صرف مخلفات السفن العابرة بسماء الخليج وهو احد الموضوعات الهامة والحيوية والتي اهتمت بها المنظمة الاقليمية ... كما اتمت الاهتمام بها الى المؤسسات الدولية مشيرة الى ان هذا الموضوع يجب ان يوضع في الاعتبار لان مخلفات السفن تلحق على الكائنات الحية وانه لا بد من بذل الجهود لوقف صرف المخلفات في هذا المجال المائي الدولي بحسب وأما بكافة الممرات المائية بالعالم .

والاهتمام بامن البيئة وخلوها من المؤثرات الخطيرة التي تسبب للانسان نوعيات متعددة من الامراض ..

واشار الى ان موضوع البيئة يدخل في اختصاصات كافة الوزارات والهيئات المعنية فهناك مسؤولية وزارة التربية والتعليم بالنسبة للتربية والصحة بالنسبة لصحة المواطنين ووزارة الصناعة بالنسبة للمصانع ومخلفاتها وبالنسبة للبلديات فهناك دورها في مجال النظافة مشيرة الى انه يجب العمل على التنسيق بين كافة هذه الجهات من اجل التوصل الى

اكّد وزير التخطيط الدكتور عبدالرحمن الموضي ان قضية البيئة وحمايتها من التلوث قضية حياة او موت بل انها من اهم القضايا التي تحيط بالانسانية في كل مكان وكل موقع . و اضاف في تصريح للصحفيين عقب الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للبيئة المنعقد حاليا بالقاهرة انه من الملاحظ ان موضوع البيئة لم يأخذ حقه من الاهتمام في دول العالم الثالث في الوقت الذي اهتمت الدول الاوروبية بهذا الموضوع كما تواتت اجتماعاتها لبحث هذه القضية التي تعد من اخطر قضايا الانسان وخاصة في مجال تنمية وتحسين البيئة





الرأي

المصدر :

٢٣ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### المنطقة العربية

وأضاف الموضي أن المنظمة قدمت دراسة حول مخاطر الانغماس والشواش بالخليج وتم وضع خطة لرفع بقايا السفن المحطمة وإزالة الأنغام البحرية بعد تحديد أماكنها موضحاً أن ذلك يتم بالتعاون مع عدد من دول العالم إلى جانب تعاون دول المنطقة باعتبار أن آثار الموضوع تنعكس على هذه الدول .

وحول مشكلة تلوث الخليج نتيجة أصابة أحد منصات البترول الإيرانية قال أنه تم إجراء الأبحاث الخاصة بهذا الموضوع وحجم المشكلة وأثارها وتبين أنها أكل مما كان متوقعاً وأن التلوث قد أصبح تحت سيطرة دول المنطقة .

ودعا الموضي إلى الاهتمام بموضوع التلوث في المنطقة العربية مشيراً إلى ما قامت بريطانيا من جهود في تنقية نهر التايمز وإعادة الحياة إلى الأحياء المائية بالنهر وذلك بمنعلقاء المخلفات السامة والصناعية ومخلفات البواخر والحفاظ على معالم الحياة الطبيعية بالنهر وأنه لابد من اهتمام عربي متكامل بالبيئة العربية .

وأكد الدكتور الموضي أن موضوع البيئة هو موضوع الحياة بالنسبة للإنسان كما عبر عن تقديره لاهتمام مصر كدولة عربية بمقعد مؤتمرات خاص بالبيئة ومواجهة التلوث ... مشيراً إلى أن نشر التلوث هو حكم بالموت على الإنسان وأن على الدول العربية أن تبرز اهتمامها بهذا الموضوع من خلال مؤتمرات دورية منظمة وتبادل الخبرات وتوجيه الاهتمام السكاني للموضوع . واضرب عن أمه في أن

يتوصل المؤتمر المنعقد حالياً بالقاهرة إلى قرارات لحماية البيئة التي هي قضية الإنسان في المقام الأول باعتبار أن البيئة هي مجال شامل يدور مع الإنسان قبل ولادته حيث يمكن أن يعاب بالتلوث من الأم وبعد الولادة وخلال دراسته وعند عمله سواء بالمصنع أو بالحقول مما يستوجب دفعة أكبر لهذا الموضوع وأن تبدأ من حيث انتهى الآخرون مع مراعاة ظروفنا العربية .

وأجتمعت وزيرا التخطيط ورئيس المنظمة الإسلامية للمعلوم الطبية الدكتور عبدالرحمن عبدالله الموضي في القاهرة مع نائب رئيس مجلس الوزراء وزير التخطيط المصري الدكتور كمال الجنزوري . وتناول الاجتماع العلاقات الثنائية بين البلدين وإمكانية إرسال مجموعات عمل من المصريين للمشاركة في دورات المعهد العربي للتخطيط في الكويت . وأقام سفير دولة الكويت في القاهرة عبدالرزاق عبدالقادر الكندري حفل غداء في منزله تكريماً لوزير التخطيط ورئيس المنظمة الإسلامية للمعلوم الطبية الدكتور عبدالرحمن عبدالله الموضي والوفد المرافق له . حضر حفل الغداء بعض المسؤولين المصريين وأركان السفارة الكويتية في القاهرة .

ويذكر أن الدكتور الموضي يشارك في اجتماعات المؤتمر العالمي الخامس للطب الإسلامي والمؤتمر الثاني لأعجاز الطبي في القرآن الكريم .







المصدر: الأسبوع

التاريخ: ٢٣ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## رئيس الوزراء يطالب بتعاون دول جدي

## لحماية البحر المتوسط من التلوث البيئي

كتب صديق حشيش:

افتتح أسس «الأتين» الكيميائي عبد الهادي قندول وزير البترول، ثلثا عن الدكتور عاطف صديقي رئيس الوزراء، المؤتمر الدولي الرابع للقضايا البيئية في البحر المتوسط، الذي تنظمه منظمة «أسين» الإيطالية، بالتعاون مع جهاز شؤون البيئة.



عبد الهادي قندول



عاطف عبيد

وأكد الدكتور عاطف صديقي في كلمته أمام المؤتمر والتي القاها وزير البترول، أنه لا مفرج لعالمنا المعاصر من أخطار تلوث البيئة، إلا بالإجتهاد والتعاون الدولي. لإيجاد وسائل تواجه هذه المخاطر، وتطبيقها بجدية على المستويين المحلي والدولي. وأكد رئيس الوزراء التزام مصر بالعمل على حماية البيئة، والتعاون مع الدول والمنظمات الدولية لتحقيق هذا الهدف، وطالب الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء - في كلمته أمام المؤتمر - دول البحر المتوسط أن تتعاون في مواجهة الأخطار البيئية. وإن تساعد الدول الغنية الدول الفقيرة في حماية البيئة من التلوث.

وأكد «أجيداني دي ميكلير» رئيس «الوزراء الإيطالي أن موانئ البحر المتوسط ستعطل خلال السنوات العشر القادمة للاختلاف بين التكمال التدريجي، أو التلغك تحت ضغط العوامل السكانية والاقتصادية والسياسية. لذلك يجب على هذه الدول أن تعمل لتحويل عوامل التلغك الحالية، إلى سياسات للتعاون من أجل تحقيق الأمن والثروة الاقتصادية والاجتماعي.





المصدر: ...

١٩٨٨

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شارك في المؤتمر الدولي للبيئة .. بالقاهرة

## د. العوضي: حماية البيئة من التلوث.. قضية حياة أو موت

■ مطلوب اهتمام عربي متكامل بالبيئة العربية

ودعا العوضي الى الاهتمام بموضوع التلوث في المنطقة العربية مشيراً الى ما قامت به بريطانيا من جهود في تنقية نهر التايمز وإعادة الحياة الى الاحياء المائية بالنهر وذلك بمنع القاء المخلفات الانسية والصناعية ومخلفات البواخر والحفاظ على معالم الحياة الطبيعية بالنهر وأنه لا بد من اهتمام عربي متكامل بالبيئة العربية. وأكد الدكتور العوضي أن موضوع البيئة هو موضوع الحياة بالنسبة للناس كما عبر عن تقديره لاهتمام مصر كدولة عربية بأبعاد مؤتمر خاص بالبيئة ومواجهة التلوث مشيراً الى أن نشر التلوث هو حكم بالموت على الانسان وأن على الدول العربية أن تبرز اهتمامها بهذا الموضوع من خلال مؤتمرات دورية منظمة وتبادل الخبرات وتوجيه الاهتمام السكاني للموضوع.

وأعرب عن امله في أن يتوصل المؤتمر المت عقد حالياً بالمقاهرة الى قرارات لحماية البيئة التي هي قضية الانسان في المقام الأول باعتبار أن البيئة هي مجال شامل يدور مع الانسان قبل ولادته حيث يمكن أن يصاب بالتلوث من الام ويعد الولادة وخلل دراسته وعند عمله سواء بالداخل أو بالخارج مما يستوجب دفعة اكبر لهذا الموضوع وأن تبدأ من حيث انتهى الآخرون مع برامجنا وظروفنا العربية.

منها منطقة الخليج وهي صرف مخلفات السفن العابرة بمياه الخليج وهو واحد الموضوعات المهمة والحيوية والتي اهتمت بها المنظمة الاقليمية كما امتد الاهتمام بها الى المؤسسات الدولية مشيراً الى أن هذا الموضوع يجب أن يوضع في الاعتبار لأن مخلفات السفن تقضي على الكائنات الحية وأنه لا بد من بذل الجهود لوقف صرف المخلفات لا في هذا الجرسى المائي الدولي فحسب وإنما بكافة الممرات المائية بالعالم.

واضاف العوضي ان المنظمة قدمت دراسة حول مخاطر الانغام والشواثب بالخليج وتم وضع خطة لرفع بقايا السفن المحطمة وإزالة الانغام البحرية بعد تحديد امكانتها، موضحاً ان ذلك يتم بالتعاون مع عدد من دول العالم الى جانب تعاون دول المنطقة باعتبار أن آثار الموضوع تنعكس على هذه الدول.

وحول مشكلة تلوث الخليج نتيجة اصابة إحدى منصات البترول الإيرانية قال انه تم اجراء الأبحاث الخاصة بهذا الموضوع وحجم المشكلة وأثارها وتبين أنها أقل مما كان متوقفاً وأن التلوث أصبح تحت سيطرة دول المنطقة.

أكد وزير التخطيط الدكتور عبدالرحمن العوضي أن قضية البيئة وحمايتها من التلوث قضية حياة أو موت بل أنها من أهم القضايا التي تحيط بالإنسانية في كل مكان وكل موقع، وأضاف في تصريح للصحافيين عقب الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للبيئة المنعقد حالياً بالمقاهرة أنه من الملاحظ أن موضوع البيئة لم يأخذ حقه من الاهتمام في دول العالم الثالث الذي اهتمت الدول الأوروبية بهذا الموضوع كما تولت اجتماعاتها لبحث هذه القضية التي تعد من أخطر قضايا الانسان وخاصة في مجال تنمية وتحسين البيئة والاهتمام بأمن البيئة وخلوها من المؤثرات الخطيرة التي تسبب للانسان نوعيات متعددة من الأمراض، وأشار الى أن موضوع البيئة يدخل في اختصاصات كافة الوزارات والهيئات المعنية، فهناك مسؤولية وزارة التربية والتعليم بالنسبة للتربية والصحة بالنسبة لصحة المواطنين ووزارة الصناعة والنسبة للصناعات ومخلفاتها وبالنسبة للتبديات فهناك دورها في مجال النظافة.

وقال الدكتور العوضي وبالنسبة لحماية البيئة بالخليج فإن لدينا بالكثير المنظمة الإقليمية لحماية

البيئة البحرية التي ركزت اهتمامها خلال الحرب العراقية - الإيرانية على موضوع التلوث بمنطقة الخليج كما تابعت هذا الموضوع بعناية بعد غرق العديد من السفن نتيجة الحرب والتي وصلت الى أكثر من 500 سفينة، موضحاً أن هناك مشكلة أخرى تعاني





المصدر : ..... السليمانية

التاريخ : ..... ٢٣ نوفمبر ١٩٨٨

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### لجنة لحماية البيئة البرية برئاسة سليمان الاشوك

قال رئيس لجنة حماية البيئة البرية  
سليمان الاشوك لـ « السليمانية » انه تم  
تشكيل اللجنة التي ستقوم بحملة  
حماية البر لهذا العام والتي ستبدأ في  
السابع من شهر يناير المقبل وأضاف ان  
اللجنة عقدت اجتماعين تمهيديين خلال  
الاسبوعين الماضيين درست خلالهما  
البرنامج المقترح تنفيذه خلال الحملة  
المقبلة .

وأقرت تنفيذ ثلاثة ملتقيات خلال هذه  
الحملة هي : الملتقى الأول في ميناء  
عبدالله والثاني في الدوحة والآخر في  
مشرف ومدة الملتقى ١١ يوماً وسيتم  
تقديم ثلاث محاضرات في اليوم الواحد  
طيلة ايام هذه الملتقيات .  
وأضاف الاشوك بان الهدف من هذه  
الحملة هو توعية رواد البر والشباب  
بصفة خاصة بأهمية المحافظة على  
البيئة البرية وايضاً على الحفاظ على  
هذوء وجعل البر وعدم مضايقة  
الاخريين .





المصدر : المصنوعة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٣ نوفمبر ١٩٨٨

## المركبات الفوسفاتية في مواد التنظيف وانتمائها على تسووت البيئية

يعد مصنعو مواد التنظيف مادة ثلاثي فوسفات الصوديوم كافضل مادة تم اكتشافها لحد الآن في تركيبية مواد التنظيف من ناحية الكلفة والتأثير. ولم تحصل أية حلة لاستبدالها بشكل دائم وثابت بمادة بديلة أخرى إلا في السنوات الماضية حيث حصلت معارضة ومنع جزئي لاستخدامها في مركبات الفسيل نتيجة لتأثيرها على بعض جوانب البيئة وتلوثها والبديل هو سيليكات الألمنيوم (زيبوليت).

ومع هذا المنع الجزئي فإن مقدار استعمالها في المنظفات بقي ثابتا نسبيا وذلك لزيادة الاستخدام (نتيجة لتقدم مستوى المعيشة وزيادة عدد السكان) في الدول النامية مما عادل الانخفاض الحاصل في الدول المتقدمة (منع في بعضها نهائيا).

ولقد حاول منتجو الفوسفات خلال مؤتمراتهم ولقاءاتهم إيجاد الحلول للمشاكل التي تعيق استخدام هذه المادة وعن طريق مايلي :

١ - تشجيع البحوث العلمية الهادفة الى تحسين طرق ازالة الفوسفات من مياه الفضلات المنزلية بالطرق الكيميائية والبيولوجية .

٢ - تطوير انواع من الفوسفات لاتعاني من ظاهرة التحلل خلال عملية تصنيع جسيمات المنظفات والتي تؤثر على كفاءة دورها في جيز ايونات الصسرة في الماء مما يؤدي الى استخدام هذه المادة بالقي نسبة ممكنة والفضل كفاءة (وبالتالي تقليل نسبة الفوسفات المرسله للمجاري).

٣ - تحسين الجانب الاقتصادي في عملية الانتاج وعن طريق التوجه للطريقة الرطبة في انتاج حامض الفوسفوريك والتي هي المادة الاساسية

### لانتاج الفوسفات

وان النجاح في تحقيق هذه الجوانب الثلاثة سوف يضمن استمرار استخدام الفوسفات كمادة في المنظفات المستعمل .

ولا يقتصر دور الفوسفات في ازالة الصسرة للماء في عملية التنظيف فقط بل

انه يحفز قوة التنظيف للمواد المنظفة الاساسية حيث وجد ان استعمال خليط متساو من الفوسفات المركبة وهذه المواد يعطي قوة تنظيف افضل من استعمال كل من الفوسفات والمادة المنظفة لوحدها بنفس الكمية المستعملة من الخليط .

ان المشكلة الرئيسية التي تواجه استعمال الفوسفات المركبة في مواد التنظيف هو ما حصل في بعض الجيبرات والمسطحات المائية في الدول المتقدمة حيث بدأت تنمو بشكل هائل انواع من الطحالب على خضف هذه الجيبرات مما ادري الى حصول نقص حاد في مستوى الاوكسجين داخل مياهها وبالتالي التأثير على الحياة داخلها بالإضافة الى تشوه منظر هذه الجيبرات التي تكون مركزا لاماكن الاجازات والراحة .

وقد وجه الاهتمام للفوسفات المركبة التي تجد لها طريقا من البيوت الى هذه الجيبرات لتكون سمادا او غذاء غنيا للطحالب المائية رغم ان مصدرا آخر للفوسفات قد يكون من الاسمدة الفوسفاتية التي تستعمل في الزراعة بالإضافة الى فوسفات المنظفات .

ويقدر تعلق الامر بطرنا فان المشكلة قد لاتكون موجودة الآن نتيجة للقلة استخدام المنظفات بالنسبة للفرد الواحد بالمقارنة مع اوربا وانخفاض الكثافة السكانية ايضا بالإضافة الى ان مصادر المياه عذتنا هي الانهر الجارية التي تكون غنية بالاكسجين ، ومع هذا فمن الضروري التنبيه الى هذه الظاهرة وبعدها والتوصل لها في المستقبل للتفكير عن طريق مواكبة التطور العلمي في استخدام بدائل الفضل للفوسفات في المنظفات واتجاه الدراسات لمعرفة مدى حصول أية حالة تلوث لحصاد المياه بهذه الطحالب .

المهندس  
ناصر حسين ابراهيم







المصدر : السياسة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٧ نوفمبر ١٩٨٨

اشترك فيها ٢٦ متدرباً من الكويت والاردن والبحرين

## دورة مراقبة التلوث البحري النفطي تختتم اعمالها بمعهد الابحاث اليوم

### كتب - نشأت الاغا

انتهى اليوم الدورة الدراسية حول مراقبة التلوث النفطي في البيئة البحرية، التي نظمتها معهد الكويت للابحاث العلمية بالتعاون مع منظمة اليونسكو خلال الفترة من الثاني عشر وحتى الثالث والعشرين من نوفمبر الجاري ..

عقدت الدورة بالقاعة الزرقاء بمعهد الابحاث وشارك فيها ٢٦ مؤلفاً من الكويت والاردن والبحرين ..

حاضر في هذه الحلقة كل من جنز فوك ، وسلفيد جيسن من الدنمارك (منظمة اليونسكو) وقد ضمت الدورة مؤلفين من وزارة النفط ، وشركة نفط الكويت ، وشركة نقلات النفط الكويتية ، وجامعة الكويت ،

ومجلس حماية البيئة ، ووزارة الكهرباء والماء ، والهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ، ومعهد الابحاث ، وذلك ضمن جهود المنظمة في المساهمة بتطوير الكفاءات في الدول النامية ..

تهدف الدورة الى تزويد المشاركين فيها بمعلومات عن كيفية جمع العينات البيئية مثل المياه ، والرواسب والكائنات الحية واستخدامها في تقييم التلوث بالنفط ومعالجة تلك العينات ونقلها بصورة سليمة ثم تخزينها قبل تحليلها ، ومن ثم تطبيق الاجراءات مراقبة الجودة في عملية جمع العينات ومعالجة البيانات ..

ومن ابرز الموضوعات التي طرحت خلال الدورة تخطيط ومراقبة التلوث النفطي ، وتعميم ومراقبة البرامج ، ووضع استراتيجيات لجمع العينات ..

السياسة، غطت جانباً من الدورة والتتبع بعض المشاركين الذين كان منهم الكيميائي كظيم مدن من البحرين الذي قال لقد كانت الاستفادة كبيرة من هذه الدورة اذ ازددنا معرفة بكيفية التلوث النفطي بالمنطقة والالات الحديثة على هذا التلوث ولاسيما ان منطقة الخليج من المناطق الهامة في العالم

وحول اهمية هذه الدورات اضاف - لقد حضرنا عدداً من الدورات سواء بالبحرين - او خارج منطقتنا - لكننا لاحظنا ان الدورات التي تعقد هنا - اعني مناطق انتاج النفط - تكون اغنى من غيرها والتي في نواحي المعرفة حيث يمكن تحديد مناطق التلوث بسهولة واجراء التجارب العملية حول بئر

#### مخاطر التلوث ..

ولا سيما انها مركزاً جيوياً لانتاج النفط الذي يعتمد عليه العالم منذ فترة طويلة ويستمر ذلك علوفاً اخرى قادمة - الى جانب التركيز على العوامل التي تساعد على الحد من اثره الضارة - ومراقبة المناطق الملوثة وتطويقها والحد من اضرارها ..





المصدر: الأحيار

التاريخ: ٢٤ نوفمبر ١٩٨٨ - للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر حوض البحر المتوسط  
يؤكد ارتباط التنمية بالبيئة  
أعلن المؤتمر الرابع لتربية بيئة  
حوض البحر المتوسط عن  
تأييده لقيام الدولة الفلسطينية ..  
وأوصى المؤتمر بإعلان البحر  
المتوسط منطقة مغلقة أمام الأسلحة  
النووية والعواصم النووية والسفن  
التي تحمل التفجيرات الخطرة ..  
هذا في الجلسة الختامية للمؤتمر  
والتي عادت صباح امس  
وأكد المؤتمر على أهمية الارتباط  
بين مشروعات وحماية البيئة .





المصدر : المشورة

التاريخ : ٥ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اختتام المؤتمر الرابع حول البيئة في القاهرة

القاهرة - ٢٤ - أ ب :  
اختتمت أمس في القاهرة أعمال  
المؤتمر حول البيئة في منطقة  
حوض البحر الأبيض المتوسط  
الذي نظمته مؤسسة أسبن  
إيطاليا واستمر ثلاثة أيام درست  
خلالها ضرورة استخدام كافة  
الوسائل الكفيلة بتأمين حماية  
البيئة .

وشرح منسق المؤتمر رئيس  
اللجنة الإيطالية الرسمية  
للطاقات النووية والبديلة  
أومبرتو كولادو في مؤتمر صحفي  
إن المشاركين شدوا على ضرورة  
تحسين أوضاع تطوير الطاقة في  
حوض البحر الأبيض المتوسط من  
أجل تنمية موارده ولا سيما  
تحسين تطوير الطاقة الشمسية .

وأضاف كولوميو إن المشاركين  
درسوا تطوير التكنولوجيات  
المرتبطة باستغلال الموارد  
البحرية وشددوا على ضرورة  
الرجوع إلى التكنولوجيات  
المتناسبة في ميادين تصريف المياه  
في المدن والسير على الطرقات  
والتربية والصحة .





المصدر : .....  
المجلد : ١

التاريخ : ٢٥ نوفمبر ١٩٨٨  
النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اتفاقية لمنع التلوث

بالبحر المتوسط

مع ١٦ دولة

الاسكندرية - هدى سرور :

صرح الدكتور على البلتاجي رئيس  
قسم الكيمياء البحرية بمعهد علوم  
البحار والمصايد بالاسكندرية  
والمنشول عن برنامج رصد التلوث  
بالبحار بأنه تم عقد اتفاقية لـ ١٦ دولة

في منطقة حوض البحر الابيض  
المتوسط لرصد ومنع تلوث مياه البحر  
ومن بين هذه الدول مصر والمغرب  
والجزائر وتونس وليبيا ولبنان  
وسوريا وتركيا ويوغوسلافيا واليونان  
واسبانيا وايطاليا ومالطة وقبرص

واضاف بأنه يتم الان وضع خطة  
عمل لمنع التلوث مع هذه الدول  
واكاديمية البحث العلمي وعلوم  
البحار .. والاسلوب المشترك لمنع  
هذه الظاهرة التي تهدد الثروة المائية







المصدر : (الرابع)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٥٠٥ فيفري ١٩٨٨

## تخصيص ١٢٧ ألف دينار لإنشاء محمية طبيعية في مادبا

ألف دونم بهدف تنمية الثروة الحيوانية والنباتية في المنطقة سيتم افتتاحه بعد عامين وذلك في إطار برنامج لتنظيم عملية الرعي يكفي لتربية ٧٠ ألف رأس من الأغنام مشجرا إلى أنه سيتم حفر سبعة آبار تجميعية وارتوازية لسقاية الأحياء البرية في الظروف الطارئة. وأضاف أن عملية تمويل المشروع تأتي من المساعدات الدولية الانمائية العائدة لحساب المنظمة التعاونية بالتنسيق مع الجمعية الملكية لحماية الطبيعة.

وأوضح أن مدة العمل في هذا المشروع الذي يوشى بتنفيذه خلال العام الحالي تتراوح بين ٤ و٥ سنوات وقد وفر المشروع مائتي فرصة عمل لأهالي المنطقة.

مادبا - بترا - خصصت الخطة الخمسية لقطاع البيئة في منطقة مادبا التنموية مبلغ - ١٢٧ - ألف دينار لإنشاء محمية طبيعية مساحتها ٢١٢ كيلومترا مربعا منها مائة كيلومتر مربع ضمن منطقة مادبا وما تبقى ضمن حدود محافظة الكرك وذلك للإسهام في تطوير امكانيات السياحة في المنطقة والمحافظة على الثروة الحيوانية وزيادة أعدادها.

وذكر السيد مقصوف لواء مادبا - رئيس منطقة مادبا التنموية أن الاتفاق على هذا المشروع الحيوي بلغ خلال العامين الماضيين ٢٢ ألف دينار. وقال إن الجمعية الملكية لحماية الطبيعة تقوم في إطار الخطة بإنشاء مشروع مراع على أرض مساحتها ٢٠





المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ٢٦ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٧٥ مليار دولار

لتتظيف | مخلفات

المحطات النووية

● يواجه الرئيس الأمريكي المنتخب جورج بوش مشكلة أخرى تسبب أزمة للميزانية بعد دخوله البيت الأبيض في ٢٠ يناير القادم وهي محطات أسلحة النووية التي بنيت منذ فترات طويلة . وقد ارتفعت تقديرات تكلفة تنظيف المحطات البنية في هذه المنشآت إلى ما يتراوح بين ١٤٠ - ١٧٥ مليار دولار . وقد أوصت دراسة لوزارة الطاقة بمثلت بها إلى مجلس الأمن القومي الأمريكي بإغلاق بعض المحطات المتقنة وبناء محطات أخرى جديدة بتكلفة قيرها ١٥٠ مليار دولار . وتبلغ ميزانية الأسلحة النووية حاليًا ٨ مليارات دولار سنوياً .





المصدر : ..... شتيا بيلادي

التاريخ : ..... ٢٦ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### البرازيل وحماية البيئة !

١٥ كيلو مترا جدير بالذكر ان الحرائق دمرت نحو ٢٥٠ ألف كيلو متر مربع في هذه الغابات الاستوائية	البلاد وخاصة حمية غابات الامازون . وقد تم في إطار هذه الحملة تنظيم مسيرة عدا طولها	بدا حزب الخضرة ودعاة حماية البيئة في البرازيل حملة تضم سلسلة إجراءات لحماية البيئة الطبيعية في
---	---	---





المصدر: السياسي

التاريخ: ٢٧ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات









المصدر: أبوظبي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ نوفمبر ١٩٨٨

### رأى الشباب وتعليق الخبراء

★ مقترحات الشباب حول تنمية  
البيئة من خلال مشروعات بالجهود  
الذاتية بنقلها هادى سلام بإذاعة  
الشباب والرياضة ويعرضها على  
الأساتذة المتخصصين في برنامجه  
« صورة وتعليق » الذى يقدمه على  
موجة إذاعة الشباب ٢,١٥ ظهر كل  
سبت .





المصدر: البحار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ نوفمبر ١٩٨٨

### د. عبيد في ندوة تكنولوجيا الغاز الحيوي : استخدام الغاز الحيوي لحل مشاكل الطاقة والبيئة

كتب محمد عبدالمقصود :

أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتخطيط الإدارية أن تكنولوجيا الغاز الحيوي تعتبر وسيلة هامة من وسائل التعامل مع أزمة الطاقة لأنها تستند إلى مصادر متجددة لا تهدد العالم بانعدامها . كما أنها وسيلة للتخلص من أنواع المخلفات التي تهدد صحة البيئة بارتفاع هذا في كفاءته في افتتاح ندوة تكنولوجيا الغاز الحيوي بالريف والتي ألقاها نيابة عنه الدكتور المحمدي عبيد رئيس جهاز شؤون البيئة .

وأعلن الدكتور عادل عز وزير البحث العلمي أن تكنولوجيا الغاز الحيوي تساهم في إنتاج طاقة نظيفة ومسالمة عضوي جيد ويحل من الكائنات الضارة ووسيلة للحد من التلوث في الريف . وكان لمحور دور رائد في الاهتمام بهذه التكنولوجيا وتطبيقها في عدد من القرى وهناك فرصة لإنشاء أكثر من مليون وحدة بالريف يمكن أن تنتج مليون طن كيورسين سنوياً وتغطي النقص في الأسمدة العضوية .

وأعلن الدكتور محمد سعيد النابلسي الأمين العام التنفيذي للجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا منظمة الندوة بالتعاون مع جهاز شؤون البيئة أن أهم ما يميز تكنولوجيا الغاز الحيوي أنها بسيطة ويستطيع سكان الريف على شرف من التوعية والتدريب إنشاء مرافقها وتطبيقها وسياتها تستمر أعمال الندوة ه أيام وتعرض لتجارب الدول العربية والآسيوية في مجال استخدام الغاز الحيوي .





المصدر : القبس

التاريخ : ٢٩ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في ندوة القوانين واحبة التطبيق عقب حدوث تلوث بحري

## المضف : الندوة علامة بارزة في مسيرة حماية البيئة بالكويت

■ مخزون النفط في المنطقة يؤكد احتمالات التلوث النفطي لغتزة غير محددة



● المندوبين في الندوة



● المشاركون في الندوة





كتب ناجي العميرة :  
عقد مجلس حراسة البنية بالنسب مع مؤسسة الكويت للتقدم العلمي ندوة خاصة عن القوانين والأعراف التي يتم تطبيقها على حدوث ثلوث بحري، وألقى الوكيل المساعد في وزارة الصحة إبراهيم الخلف كلمة تلبية عن وزير الصحة الدكتور عبد الرزاق يوسف البدراراق قال فيها إن الثلوث تعتبر علامة بارزة في الحياة البحرية ورعايتها في الكويت وقد تركزت للتعرف على خصائص البنية المحلية للمعلومات وأجزاء الدراسات والبحوث الجيولوجية التي تتركز على التنيرات الطبيعية التي تتركز عليها، كما قام المجلس بالتشاور مع بعض الجهات بتنظيم برنامج للترقية على جودة الهواء وبناء وأعد الميثاق وأجراء القياسات للثلوث على مستوى المحافظات وانتشارها ومساراتها والمعامل التي تحكم بها.

وأشار الخلف أنه تم منذ سنوات إقامة الحلقة القومية الخاصة حوليات الثلوث البحري بالزيت في المياه الإقليمية والتي تتضمن بالإضافة إلى عمليات الرعاية المستمرة وتطهير مياهها من المواد التي تستخدم في مكافحة بقع الزيت الطافية وتنظيف الشواطئ التي تتركز بسبب وصول الزيت إليها.

وأشار الخلف إلى أن ندوة الكويت وغيرها من دول المنطقة تقيم بسلامة الخليج حيث يعتبر وسيلة المواصلات الأساسية التي تتكفل الأجاء الغذائية وأنواع السلع المختلفة بالإضافة إلى تصدير النفط من العديد من دولها التي تنجز على جانب المصالح خاصة للمياه العذبة ما يدفعها إلى تحلية مياه البحر للحصول على مياه العذبة، كما تتكفل الإسمان والبريان منها يستخرج من الخليج سوراً مهما للبلاد كما سيطر جابا من الاحتياجات الغذائية للوطنيين.

وأضاف أن الدولة تتابع جانباً لا يقل أهمية عن هذا وهي الإجراءات التي تتخذها من أجل المحافظة على سلامة البيئة البحرية من خلال حركة الملاحة الكثيرة في الخليج وقرب المسارات المحلية من القوارب والسفن التجارية الحضرية على الساحل بالإضافة إلى الظروف التي يمر بها الخليج في السنوات الأخيرة وما تخالف عن ذلك من أجسام طافية تهدد الملاحة وسلامة السفن وانواعها المختلفة ولا ترتبط احتياطات وقوع حوادث الثلوث النشط على فترة معينة بل أن مخزون النشط في المنطقة يجعل هذا الاحتياطات قائمة ولمضرات البترول.

وأشار الخلف أن الندوة ستناقش بعض الجوانب المهمة والتي تتميز بالصعوبة والتعقيد وتتمثل هذه الجوانب ما زالت موضوع بحث ومناقشة من المؤسسات الدولية نظراً لتعدد الجهات المعنية وتشتت المسؤوليات وتشعبها، فضلاً عن الصعوبة في تقدير الخسائر المادية.

وأشار الخلف أن الندوة ستناقش بعض الجوانب المهمة والتي تتميز بالصعوبة والتعقيد وتتمثل هذه الجوانب ما زالت موضوع بحث ومناقشة من المؤسسات الدولية نظراً لتعدد الجهات المعنية وتشتت المسؤوليات وتشعبها، فضلاً عن الصعوبة في تقدير الخسائر المادية.

وفي ختام حديثه شتم الخلف أن تكمل الندوة بالمباح وأن يحقق الهدف المنشود منها وأن تهيئ الكويت بيئة سليمة وخالية من حوادث الثلوث. وأثقت بالهيئة بالرائد بحيث الرقم من القوات البحرية الذي أوضح أن القوات البحرية لها ارتباط وثيق بالبحر وبناء على الدعوة الموجهة لها للمشاركة في الندوة فقد لبت القوات البحرية الدعوة وذلك لاستفادة من الخبرات التي أحدثها النظام كواجهة حائل للثلوث البحري والمساعدة على مكافحتها مع الجهات المختصة الأخرى.

وأضاف الرائد الرقم أنه لا يخفى على أحد الدور الذي تقوم به القوات البحرية وذلك بالإفراج عن وجود الثلوث للجهات المعنية وموقع الثلوث والجهة المسؤولة عنه إذا أمكن، كما أن

وأوضح ساسيمون وابن ورت أن الخدمات والقوانين ينبغي أن تتأخر التكيف وذلك بوضع إجراءات مكافحته وتحسين الأجهزة المسؤولة عنه. وحصلت الجهة المسؤولة الخاصة عن مخالفتها وتلقية منع الثلوث.







المصدر : ..... الأساسية

التاريخ : ..... ١٩٨٨ نوفمبر

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

في محاضرة عن التلوث البيئي وندوة عن القوانين الدولية للمكافحة

## المضف : الخليج وسيلة لنقل وللشرب تجب حمايته

د. عبدالرحيم : نسبة الغبار العالق بجو الكويت عالية جدا

كتب - جمال أمين

شهدت الكويت أمس اهتماما كبيرا بالقضايا البيئية، على صعيد البيئة البحرية أو التلوث البيئي عموما

ففي ندوة عقدت صباح أمس بمجلس حماية البيئة أكد وكيل وزارة الصحة العامة المساعد لشؤون الأدوية إبراهيم المصطفى على أهمية الحفاظ على البيئة البحرية، وقال في كلمة القاها في افتتاح الندوة أن الخليج العربي وسيلة لنقل ومصدر لمياه الشرب

بالنسبة لسكان الخليج. أما في محاضرة القاها نائب مدير إدارة حماية البيئة الدكتور محمد يوسف عبدالرحيم، أكد أن نسبة الغبار العالق في الجو في الكويت عالية جدا.

ندوة القوانين الدولية والإجراءات التي يتم تبنيها عقب حدوث تلوث بحري والتي ينظمها مجلس حماية البيئة بالتعاون مع مؤسسة الكويت للتقدم العلمي بدأت صباح أمس ويستمر لمدة ثلاثة أيام بقصر المجلس.

وحضر افتتاح الندوة نيابة عن وزير الصحة العامة وكييل للوزارة المساعد لشؤون الأدوية والتجهيزات الطبية إبراهيم المصطفى وسكرتير مجلس حماية البيئة إبراهيم محمد هادي ونائب مدير إدارة حماية البيئة الدكتور محمود يوسف عبدالرحيم وحضر أيضا خبيران من المملكة المتحدة هما سيمون وليام ووكرز وبديع إيتيسس بالإضافة للمشاركين من وزارات الدولة المختلفة.

كلمة الوزير

في بداية الجلسة التي امضى كلمة وزير الصحة العامة د. عبدالرزاق العبدالله قال فيها على حرص الكويت على سلامة البيئة المحلية والأقليمية وأشار إلى الدراسات العلمية وأساليب المسح البيئي الحديثة المتبعة في دولة الكويت.

وقال إن هذه الندوة تعبير علامة بارزة في مسيرة حماية البيئة ورعايتها في دولة الكويت وقد تركزت الجهود في الفترة الماضية على جمع المعلومات وأجراء الدراسات في محاولة للتعرف على خصائص البيئة المحلية وتوفير قاعدة من البيانات عن التغيرات الطبيعية التي تطرأ عليها كما قام المجلس بالتعاون مع بعض الجهات بتنظيم برنامج للرقابة على جودة الهواء والماء واخذ العينات وأجراء القياسات للتعرف على مستوى الملوثات وانتشارها ومساراتها والعوامل التي تتحكم بها.

وقد تم منذ عدة سنوات إقامة الخطة القومية لمكافحة التلوث البحري بالزيت في المياه الإقليمية والتي تتضمن بالإضافة إلى عمليات الرقابة المستمرة توفير الأجهزة والمواد التي تستخدم في مكافحة بقع الزيت الطفيلية وتنظيف الشواطئ التي تلوثت بسبب وصول الزيت إليها. وأكد أن دولة الكويت وغيرها من دول المنطقة تهتم بسلامة الخليج حيث يعتبر وسيلة المواصلات الأساسية التي تنقل المواد الغذائية والنوع السلع المختلفة

بالإضافة إلى تصدير النفط من العديد من النواحي التي تنتشر في جانب الخليج ولا تتوافر في دولة الكويت مصادر خاصة للمياه العذبة مما يدفعها إلى تحلية مياه البحر للحصول على مياه الشرب كما تمثل الأسماك والروبيان الذي يستخرج من الخليج موردا هاما للتلوة كما يسد جانبها من الاحتياجات الغذائية للمواطنين.

وإشار إلى أن التلوثات المحلية ناقشت النواحي التي تتعلق بضغط مسيبي حوادث التلوث والإجراءات التي تتبع بحق المخالفين من مرتكبي هذه المخالفات على البحر أو في المياه الإقليمية أو المياه الداخلية حيث يسهل معرفة مرتكبي المخالفات ومتابعهم وفي معظمها حوادث صغيرة يسهل تصدي لها. غير أنه قال إن الدورة الحالية تتعالج جانبها لا يقل أهمية عن هذا وهي الإجراءات العملية التي تتبع عند وقوع حوادث تلوث خطيرة.. أن احتمالات وقوع حوادث كبيرة

لا يمكن استبعادها عن ضوء حركة التلوثات الكثيفة في الخليج وقرب المسارات للمخاطبة من الشواطئ وأعداد التلوثات الحضرية على الساحل بالإضافة إلى الظروف التي مر بها الخليج في السنوات الأخيرة وما تخلف عن ذلك من أضرار طافية تهدد الملاحة

وسلامة السفن بأنواعها المختلفة.. ولا ترتبط أضرارها بوقوع حوادث التلوث الطبيعي على فترة معينة بل إن مخزون النفط في المنطقة يجعل هذه الاحتمالات قائمة وتعرضت السنوات.





المصدر : **البيئة**

٢٩ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ : **النشر والخدمات الصحية والمعلومات**

ونوه الوزير في كلمته ببعض الجوانب الهامة التي ستناقشها الندوة والتي تتميز بالصعوبة والتعقيد وبعض هذه الجوانب لا زالت موضع بحث ومناقشة من المؤتمرات الدولية نظرا لتعدد الجهات المعنية وتنشأت المسؤولية وتشعبها فضلا عن الصعوبة في تقدير الخسائر المادية والاجتماعية وتحديد المستفيدين من التعميمات وهي أمور قد ان الوقت لمناقشتها على النطاق المحلي والإقليمي للتحرف على التشريعات والإجراءات التي تتبعها الدول والمنظمات الدولية في هذا الشأن والتعريف على ما يمكن اتخاذه على النطاق المحلي في مجال المحافظة على الحقوق القانونية للدولة والمواطن . بعد ذلك تحدث الخبير الإنجليزي المستر سيمون وليم اكد على أهمية هذه الندوة التي تناقش القوانين الدولية والإجراءات التي يتم تطبيقها عقب حدوث تلوث بحري وقال ان منطقة الخليج من المناطق الهامة والتي تستحق العناية والاهتمام من قبل المعنيين بشؤون البيئة والتلوث . هذا ، ونواصى الندوة أعمالها على مدى اليومين .

### ندوة التلوث البيئي : نسبة الغبار عالية

وفي محاضرة بكلية الهندسة بجامعة الكويت تحدث الدكتور محمد يوسف عبد الرحيم نائب مدير إدارة حماية البيئة صباح أمس عن أنواع الملوثات ومصادرها سواء كانت ملوثات بحرية ومائية أو عالقة بالهواء وفي طبقات الجو العليا أو في التربة أو الطمي وطبقات الأرض .

وأشار الدكتور محمود يوسف الى ان الوضع البيئي الحالي للكويت ليس مخيلا ولا يحمل أي مؤشرات سلبية ولكن اهتمام الكويت بنسب على وضع الدراسات والأبحاث المستقلة لكي تحمي البيئة مستقبلا وأكد على ان نسب الملوثات أو العناصر العالقة في الغلها في حدود أو أقل من المسوح به غالبا من قبل منظمة الصحة العالمية .

واستعرض دور مجلس حماية البيئة في وضع الدراسات ورسم السياسات البيئية التي تشارك فيها جميع الوزارات والهيئات الحكومية باعتبارها أعضاء في مجلس حماية البيئة .

### مصادر التلوث

وأوضح الدكتور يوسف المصادر المختلفة

### تلوث الهواء

وتحدث عن الملوثات الهوائية وكميات الأتربة العالقة بالهواء فقال ان الكويت تعاني من ارتفاع نسبة الغبار العالقة بالجو وذعران الكويت هي الأولى في العالم من حيث كثافة الغبار في الهواء حيث تبلغ نسبة الكيلومتر الواحد من الغبار ٧٢٧ طن وهذه نسبة مرتفعة ولكنه اشار الى ان هذه الكميات لا تشكل عوائق أو خطورة على من في الكويت وانتقل الى الحديث عن البوائج المشفوعة من شبكات المجاري وقال ان هذه البوائج قد تظهر بالقرب من المحطات الرئيسية مثل

العارضة وغيرها وهذا يعود الى وجود بعض الغازات مثل كبريتيد الهيدروجين

واكد في نهاية المحاضرة على ان الكويت تتبع حاليا اسلوبا علميا وإلزاميا على التخطيط السليم لكي تقلل بعبدة عن مخاطر الملوثات البيئية الخطيرة .

للتلوث البيئي في الكويت ويأتي في مقدمة هذه العناصر في المنطقة بأسرها التلوث بالزيت وذلك عن طريق تسرب الزيت من الشاحنات أو من أماكن شحنته أو غير ذلك وينتج عن ذلك ما يسمى بالكرات النفطية والتي يتم مكافحتها بالطرق والوسائل المتوفرة لدى مجلس حماية البيئة ووزارة الصحة العامة . وحذر من تزايد مصادر التلوث الأخرى وهي المصادر الصناعية ومنها الدخان (الردم) وما به من مواد عضوية قابلة للتحلل يتم القاءها في مياه البحر وخصوصا قرب الشواطئ وقام بعرض بعض الصور التي تشير الى خطورة هذه

المواد على الشواطئ الكويتية . وتحدث الدكتور يوسف عن مصدر هام من مصادر التلوث وهو مياه المجاري (الصحية) سواء المعالجة ثلاثيا أو ثنائيا أو غير المعالجة وقال ان كميات كبيرة جدا من هذه المياه يتم معالجتها بالطريقة الثلاثية وأحيانا تكون نسبة قليلة غير معالجة

وتسرب الى مياه البحر وقال ان المياه المعالجة لا تجد وسيلة استغلال جيدة فهي أكبر من الاحتياجات الحالية . وقال ان مياه

الخليج مهمة جدا لأنها المصدر الرئيسي لمياه الشرب ومن ثم يجب المحافظة عليها وقال في هذا الصدد ان مياه الشرب نقية وتؤكد الدراسات على ان المياه - بعد الفلتر - تصبح نقية ولا توجد بها أي شوائب وعن المادة الصخرية الموجودة بالمياه قل ان وزارة

الصحة العامة تجري حاليا بالتعاون مع وزارة الكهرباء والماء دراسات من أجل تعديل تركيب المياه حتى يتسنى القضاء على اللون الأحمر نهائيا .





المصدر :

٣٠ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## صدقى لمؤتمر بحوث العمليات : حلول لمشكلات البيئة

الزقازيق - ليلة حسن :

طالب الدكتور عاطف صدقي رئيس مجلس الوزراء أعضاء مؤتمر بحوث العمليات وتطبيقاتها أمم بضرورة الاهتمام بعلوم بحوث العمليات بعد زيادة استخدام تطبيقاتها في الحياة المدنية وأصبحت من أهم دعائم البحث العلمي وتمثل الأسس الحيوية للوصول إلى حلول مثلى للمشكلات التي تواجه الإنسان .

وقال في الكلمة التي القاها بالانابة  
عنه الدكتور حسين رمزي كاظم رئيس  
جهاز التنظيم والإدارة إن مصر أخذت  
في الاهتمام بهذا المجال في  
الخمسينات والستينات بعد أن انتضحت  
نجاحات هذه العلوم بعد الحرب العالمية  
الثانية فأوفقت البعثات التي أبعثها  
بعلمائها الذين أثمرت جهودهم الآن في  
المؤسسات وفي حل مشكلات البيئة .  
شهد المؤتمر الذي يستمر ٤ أيام  
الدكتور محمود شريف محافظ الشرقية  
والدكتور محمد عبد اللطيف رئيس  
جامعة الزقازيق المنظمة للمؤتمر .





المصدر : الرأى

التاريخ : ٣٠ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجبر : مشروع الحزام الاخضر مانع طبيعي لزحف الصحراء  
اعتداء العمران على الارض الزراعية اهم المشكلات

افتتاح ندوة تثير المشروعات الزراعية على البيئة





عمان - يترا - بدأت في عمان صباح  
امس ندوة تأثير المشروعات الزراعية على  
البيئة التي تنظمها المنظمة التعاونية  
الاردنية بالتعاون مع مؤسسة فريدريش  
تاومان الالمانية.

وقال السيد يوسف حمدان الجبر وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة في كلمة اغتسم بها الندوة ان الارض يتميز

عن غيره من الدول النامية بتحقيق قفزات نوعية في مجال التنمية وسجل قطاع الزراعة توجه خاص تقدما ملموسا

في النوع والكم مما جعل الاردن يحقق  
الكفاء ذاتيا واحيانا فائضا في بعض  
معالن الانتاج بغضل ادخال

التي تضاف إليها الحديقة في الزراعة. •  
الأساليب الحديثة قد أدت إلى جانب  
وأضاف يقول أنه بالرغم من أن

والتمتوية بالنفع الكبير الا انه كان له فوائد كثيرة عادت على النهضة الزراعية

وأشار إلى أن أهم مشكلات التلوث

والبيدات وحظائر الحيوانات والدواجن  
العمري على الأرض الزراعية والغياض  
التي في الغرس.

استخدام الاسمدة الكيماوية.

ويعتبر أن موضوع دراسة أثر المشروعات عليها يشكل أحد الموضوعات التي تشغل بال الحكومات

واشتملت مشروعات عديدة من أهم  
قطاعات مستقل في خطة التنمية الحالية  
ومن هنا فقد تم انجاز بعض

جنوبها ليكون مانعا طبيعيا امام زحف  
بمحاذاة البادية من شمال المملكة  
مشرق الحزام الاحصري (الذي ي

1

شروعات الزراعة على



المصراع وهو الآن قيد الدراسة تمهيدا  
للمطالعة والاستفادة من التجارب

التنفيذ، إضافة إلى توقيع اتفاقية مع الاتحاد الدولي لحماية الطبيعة والموارد الطبيعية من أجل وضع استراتيجية عامة المنظمة التعاونية الأردنية السيد مريد التل واستعرض

ولمئة لحماية البيئة، ومن المتوقع أن يصادر بها لآرام المصانع بالتقيد بمعايير الحفاظ على نظافة البيئة.

وقال إن ثروة هذا البلد تكمن  
انسانه ومن هنا فإن الحفاظ على ثقافتهم  
البيئية ومناخها هو حفاظ على مواردهم

عناصرها.

واوضح ان مجلس وزراء البيئة والتنمية الاقتصادية، اقر توصية المجلس، بالتفويض لوزراء البيئة والتنمية الاقتصادية، لدراسة

الوقد الاراضي بانشاء مركز للمعلومات البيئية في الاردن، ويجري الان وضع البرنامج التشغيلي لانشائه

يهدف تبادل المعلومات بين الدول لاستعمالاتها وطرق الوقاية من الأمراض.

---

مؤسسة قريديريش ناومان في الاردن الى  
واشار السيد والتر دحل ممثل

وارباح التطور الاقتصادي في الدول الصناعية فإن الانعكاسات السلبية لهذه

وقال ان الولايات المتحدة تبث سنويًا  
الفقيرة من جهة أخرى.

تضيف ألمانيا الاتحادية ٧٠٠ مليون طن

بحوالي ٢٠ مليون طن سنوياً.

و أوضح ان نتائج اختبار الكبريت ، تسجل ع

والأربعين الماضية وتقليل نسبة طلبة  
الانزف في الجوز واستمرار هذا الوضع

الاراضي الزراعية.  
ويعرب عن امله في ان تخرج الندوة  
اثارا مدمرة على بني البشر واثنا

البيني وتخفيف انماط مسبباته.

وناقشت الندوة في ثلاث جلسات عددها بعد ذلك اوراق عمل حول مصاص تلوث البيئة الزراعية وسياسة حمايتها

وتأثيرها على البيئة إضافة الى تأثر مشروع الثروة الحيوانية على البيئة

وتم عرض فيلم حول الاستعداد  
الامتثل للمبشرات وأزالة الملوحة من التربة  
انفتحت المنظمة التعاونية بالتعاون

مۇسبەت فېرېرېش ئالمان.

---





المصدر : (الامارات)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣٠ نوفمبر ١٩٨٨

## مؤتمر لحماية الكرة الأرضية

تحت اشراف الامم المتحدة تستضيف لندن في مارس القادم مؤتمرا عالميا المناقشة سبل وقف ظاهرة تآكل طبقة « الأوزون » المحيطة بالكرة الأرضية والتي تسببها من انار اشعة الشمس وتطلق مارجريت تاتشر رئيسة الوزراء البريطانية خطابا في افتتاح المؤتمر .. والمعروف ان تلوث البيئة بمخلفات التقدم الصناعي هو التسبب الاول عن هذه الظاهرة الخطيرة التي تسبب اضرارا بالغة للصحة العامة . وكان قد بدأ في اول يناير الماضي سريان المعاهدة الدولية لمنع استخدام المركبات الكيميائية المعروفة باسم « كلورو فلورو كاربون » في المنتجات الصناعية كاجهزة التكييف والثلاجات والرشاشات البلاستيكية لتقلل تساليها السليبي على طبقة الأوزون ..





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : اديس جيب ١٩٨٨

## مصر تفصل على محطة متطورة لرصد التفجيرات النووية في العالم

كتب - محمود القنواقي :

حصلت مصر على الأجهزة اللازمة لمحطة زلازل متطورة لتسجيل التفجيرات النووية التي تجرى في العالم ، وتحديد أماكنها ووقتها ، والتفريق بينها وبين الزلازل الطبيعية ، كما تم الانتهاء من إعداد « الأطلس الشمسي » ويتضمن العديد من الخرائط والبيانات التي توضح النشوب والتوزيعات والمتوسطات السنوية للطاقة والإشعاع الشمسي ، للاستفادة منه في خدمة المشروعات القومية الحالية والمستقبلية .

أعلن ذلك خلال المؤتمر العلمي للبحوث الفلكية الذي بدأ أعماله أول أمس ، واكد الدكتور رشاد قبيصى رئيس المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية أن مصر هي الدولة الوحيدة من العالم الثالث التي يشارك علمائها مجموعة العمل الدولية المنبثقة من مؤتمر نزع السلاح الدولى للأمم المتحدة ، بهدف التوصل إلى شبكة دولية من محطات الزلازل المتطورة .

وأشار الدكتور حنفى دعبس نائب رئيس المعهد إلى أنه تم عمل خرائط توزيعات عناصر المجال المغناطيسى الأرضى ، وخرائط التترول والمعادن للاستفادة منها في عمليات التنقيب عن الغازات والمياه الجوفية . وقال الدكتور عبدالفتاح جلال رئيس قسم الأبحاث الشمسية : أنه تم الانتهاء من الحسابات الفلكية بشأن تحديد الأوقات الملائمة لأوقات ارتكاب الجرائم على مستوى الجمهورية ، التي تخليها التنبأت العامة لإجراء تحقيقاتها لظروف مطابقة لظروف ارتكابها من حيث مواقع الشمس والقمر ، واستخدام السماء ، وإضاءة الشفق .





المصدر : المصدر

التاريخ : أديسمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## جماعات حماية البيئة .. تتحرك !

واشنطن - ي . ب :  
رفع تحالف جماعات  
المحافظة على البيئة في  
الولايات المتحدة  
الأمريكية - ١٨  
جماعة - عريضة إلى  
الرئيس الأمريكي  
المنتخب جورج بوش  
تطالبه باتخاذ إجراءات  
حاسمة ضد تلوث البيئة  
والتهديدات الناتجة عن  
استغلال غاز الأوزون .

دعا توماس ستول  
زعيم التحالف الرئيس  
بوش إلى تلبية دعوته  
للاجتناع به لعرض  
التوصيات التي اتخذتها  
جماعات المحافظة على  
البيئة الخاصة بحماية  
المصادر الطبيعية  
وتخصيص جزء من  
الميزانية لدعم أنشطة  
جماعات البيئة .

تكر توماس ستول أن  
مشاكل البيئة في  
الولايات المتحدة تعتبر  
الخطر المشاكل ولا تقل  
خطورة عن مشكلة الحد  
من الأسلحة النووية .  
تضم جماعات  
المحافظة على البيئة  
حوالي ٦ ملايين عضو  
على مستوى الولايات  
الأمريكية .







المصدر: ..... السياسة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ ديسمبر ١٩٨٨

## دعوة الاسر الى غرس شجرة عند كل خيمة لتجميل البيئة

## تحسن الطقس وبدأ

## النزوح الى الجبر

رواد «مشرف» يطالبون بسيارات شرطية

مدينة لحماية العائلات من المعاكسات

### تحقيق - فوزي التميمي

مع تحسن الطقس وميله الى الدفء والاعتدال بدأت عملية النزوح السنوي الى البر حيث ينتقل المئات من المواطنين مع اسرهم وأطفالهم الى البر في تقليد شعبي رائع مضى عليه عشرات السنين للاستمتاع بالأجواء الصحية التي توفرها مساحات البر حيث يتحضر المواطنون من الروتين اليومي والرتابة وازدحام الشوارع وإشارات المرور .. وفي بداية النزوح الى البر تقوم العائلات بجلب احتياجاتها الترفيهية من (خيشات السرز) والسكر وادوات المطبخ .. بل والثلاجات .. والفريديو .. الخ ..

.. وقد اتجهت السياسة الى منطقة بر مشرف، حيث تابع رواد البر وهم يسيرون خيامهم .. ويجوزونها للمقام

الذي قد يطول حتى ميزانير الخليل واستمعت منهم الى ملاحظاتهم .. وما يعنيه تقليد النزوح الى البر بالنسبة لهم ولأطفالهم

وعان ذلك شبه اجماع على ان الإقامة في البر يمنح القضي الشعور بالنعمة .. وقال أحد المواطنين: نعم ان البر نعمة من نعم الله .. وان واجبنا يحتم علينا المحافظة على البر نظيفاً وتلياً .. وأن نحافظ أيضاً على الأعشاب والنباتات البرية .. حتى يصبح البر متعة للعين والنفس

وقال مواطن آخر في حواري الخمسين من عمره ان النزوح المبرك لهذا العام سيبه تحسن الطقس والدفء وحاجتنا الى الراحة من عناء التفكير في مصاعب العمل واحداث العالم .. وانشاء الله تكون المتعة مع أسرنا افضل من السنوات الماضية

وطالب العديد من رواد البر بتكثيف دوريات الشرطة والجدة لحمايتهم من التصرفات الصبيانية التي تصدر من بعض الشبان وايضا حماية الشباب من اثار سباقات السيارات بسرعة فائقة وحتى لا يحصل الموت بعضهم

وقد توفقت بعض المواطنين أمام بداية عادة النزوح الى البر وقالوا انها تقليد قديم .. وقد توارثه الكويتيون ولا شك انها تستثمر اجيال اخرى عديدة .. وانشاء الجولة ... حصدت السياسة .. هذه الآراء والملاحظات المبكرة

• يعقوب محمد السبيط قال: البر يوفر الزخمة والمتعة وخصوصا اثناء الكشنة مع العائلة .. والنزوح المبرك للبر سيبه بالدرجة الاولى اعتدال الطقس وميله الى الدفء والاعتدال .. وبهذه المناسبة اوجه شكرى الى وزارة الدولة للشؤون البلدية لاهتمامها بزيادة عدد المحاويز في البر وهذا يساعد على بقاء البر نظيفاً وخالياً من الكوث

وقال يعقوب: اننا نناشد وزارة الداخلية بتكثيف الدوريات للحفاظ على العائلة من المعاكسات الصبيانية والحفاظ على المخيمات من السرقات • سيد حسن قال: في البداية احب ان اشير الى ضرورة وجود جهاز امنى في منطقة البر ليس فقط في بر مشرف





المصدر : المستبصر

التاريخ : ٣٠ ديسمبر ١٩٨٨

## للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فحسب وانما في المناطق البرية الأخرى بالكويت وأن يزود هذا الجهاز بسيارات حديثة يستحسن أن تكون (مدينة) حتى لا تلقت نظر الذين يسكنون التصرف في البر وبالتالي تكون الكثافة ممتعة وموفقة انشاء الله .

وناشد سيد حسن الشباب بأن يكونوا عند حسن الظن بهم وأن يبتعدوا عن المشاكل الصيبانية والمعاكسات وليتعم الجميع برحلة موفقة ونزهة ممتعة .

• أحمد محمد السميح قال : أن البر نعمة من نعم الله بكل ما تحمل هذه الكلمة من معان في نفوسنا جميعا لما يحقها لنا من نعمة وراحة وهذوء .  
ويضيف السميح : أن البر عادة تتوارثها أبا عن جد وما أجمل استمرارها وتأكيدا من جيل لآخر .

وطالب السميح في حديثه بتكثيف الدوريات في بر مشرف وذلك للحفاظ على العائلات من التصرفات الصيبانية لبعض الشباب وكذلك الحفاظ على الشباب من السرعة المتهورة والتي تهدد

حياتهم وتسبب الخطر للجميع ..  
وتعني بأن يكون هناك محال لبيع البقالة والأغراض الأخرى بالبر وتكون مرمضة من قبل البلدية مثل لعب الأطفال وغيرها ..

• محمد سيد علي قال :  
أن الزوج الميكر إلى البر جاء نتيجة الطقس المعتدل وكذلك تنحصر من الروتين اليومي والرتابة وازدحام الشوارع .. ونحن نطالب بتوفير دوريات شرعلة من سيارات مدنية تابعة لوزارة الداخلية للحفاظ على الهدوء والأمن ..

ويضيف سيد علي قائلا أنه يجب على جميع المخيمات الموجودة في البر أن يزرعوا بجوار خيمتهم شجرة أو شجرتين وهكذا يصبح لدينا (بر) نظيف أخضر ويقتض صورة طيبة للأرض .

وأعرب علي عن شكره لبلدية الكويت على ازدياد عدد الحاويات للنظافة وأن هذا

يساعد الرواد الموجودين في البر بالحفاظ على زينة الأرض وطبيعتها .  
وتعني سيد علي بأن تكون عطلة المدرسة في شهر فبراير بدلا من يناير وبالتالي يكون البر مزدحما والناس موجودة بالإضافة إلى أن شهر فبراير أقل برودة من شهر يناير ..  
• مصطفى مسلم قال :

في البداية أقترح على رواد كل مخيم موجود في البر أن يساهموا في عملية التشجير وبالتالي تكون الأرض خضراء وجميلة هذا بالإضافة إلى التخلف من نسبة الغبار .

وعند الزوج الميكر قال أن هذا الجو اللطيف أجبرنا على الزوج الميكر إلى البر .. وفي هذا فالتني أوجه شكري إلى وزارة الدولة لشؤون البلدية حيث وفرت كل ما من شأنه أن يجعل البر

نظيفا منذ بداية الموسم .. ولم تتفكر مطالبة رواد البر بذلك . وطالب المسلم بتكثيف الدوريات وأن تكون (مدنية) وتابعة لوزارة الداخلية للمحافظة على أرواحنا وأرواح الآخرين .  
• محمد عبد الرحمن قال :

منذ ٨ سنوات ونحن نستغل فترة يومي الخميس والجمعة وذلك بهدف التخلف من الروتين والابتعاد عن الازدحام السكاني بالمدينة ..

ويضيف : أننا نعمل بوزارة المواصلات إدارة صيانة المقاسم وكفنا من

المهندسين الشباب .. ونحرص على استغلال نهاية الدوام ليومي الخميس والجمعة ونذهب إلى البر حيث النزهة ولعبة كرة القدم ولعبة الكرة الطائرة

أما في الليل فهناك حفلات السمر .  
وقال عبد الرحمن أن الناس يذهبون إلى البر بحثا عن الهدوء والروحة .. وقضاء ساعات من القعدة البرية ..





المصدر : السياسة

التاريخ : ٤ ديسبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## محاضرات في استراتيجية اشباع الحاجات الاساسية

### د. منصور : اوروبا واميركا اعظم الملوثين للبيئة

وقال ان الحجة الجامعة التي تقوم كاساس لمنهج اشباع الحاجات هي ان اتباع مجموعة محدودة من السياسات المتقدمة يجعل من الممكن اشباع الحاجات الاساسية لكل السكان عند مستوى من متوسط الدخل الفردي اكثر انخفاضاً بكثير من استراتيجية تقبلي النمو بوجه عام وهي من ثم تجعل من الممكن ايضا اشباع هذه الحاجات في وقت القرب .

الدخل القومي رغم كونها جوهرية لن تفيد الفقراء الا اذا وصلت الى الفقراء وهي لم تصل الى الفقراء وبداية درجة محسوسة في معظم البلدان النامية في الماضي وذلك رغم معدلات النمو في المتوسط غير المسبوقة تاريخيا خلال الستينات . . .

واشار الى برنامج الامم المتحدة للبيئة والحاجات الانسانية الاساسية كاتفاق للعمل . . .

الى الدكتور فوزي منصور الخبير السابق في منظمة الامم المتحدة محاضرة مساء امس في المعهد العربي للتخطيط تحت عنوان استراتيجية اشباع الحاجات الاساسية كاستراتيجية تنموية .

تحدث الدكتور منصور في مستهل محاضراته عن الظروف التي نشأت فيها الدعوة الى هذه الاستراتيجية

واستشهد بما كتبه هارولد كليفلاند مدير برنامج الشؤون الدولية بمعهد اسين للدراسات الانسانية حول الموضوع حيث اوضح انه خلال ثلاث سنوات من التغيير الفكري المفاجيء من ١٩٧٤ الى ١٩٧٧ اخذت استراتيجيات التنمية القومية والمواضعات الدولية والمنظمات العالمية تتكاثر لدرجة عيقة بمفهوم بسيط مؤداه ان الهدف من التنمية الاقتصادية والتعاون الدولي هو الاستجابة الى متطلبات الناس وبوجه خاص احتياجات الحد الأدنى لآكثر الناس خصاصة . . .

لم تطرق الدكتور منصور الى التجربة التنموية لبلدان العالم الثالث في عقود ما بعد الحرب العالمية الثانية محللا الاطر العام في المستوى الفكري والايديولوجي خصوصاً الفكر البرجوازي التقليدي والماركسية الكلاسيكية الارثوذكسية او الرسمية ومساهمات العالم الثالث الفكرة . . .

وعرض لـ " نادي روما " الاب البروجي الظاهر لكتاب " حدود النمو " منوها بما ورد في نظرية حدود النمو التي تبرز ان اعظم الملوثين للبيئة هم بلدان اوروبا واميركا فهي اذ تشل بالكاد ٢٩ بالمائة من سكان العالم تستهلك او على الاصح تزيد ٨٠ بالمائة من موارده وطاقاته . كذلك تطرق الى البنك الدولي وكتاب اعادة التوزيع مع النمو الصادر عام ١٩٧٤ فانشار الى موارد في خطاب القاه روبرت ماكنمارا رئيس البنك الدولي وقتئذ الى مجلس محافظي البنك في سبتمبر ١٩٧٢ حيث قال ان الزيادات في





## فكرة!

عرفتها وهي تلميذة مصرية ،  
دقيقة الحجم ، وإفراة الذكاء . كان  
والدها الدكتور حسن صادق يملكها  
وزير الحربية ووزير المالية . وتبعت  
في دراستها ، وترسبت في جامعة  
سنتانفورة وحصلت على درجة  
الدكتوراه من جامعة هارفارد في  
الولايات المتحدة .

وأحبها زميل إيراني وتزوجها ،  
وسافرت إلى طهران وأصبح بينهما  
سفارة مصرية ثانية في إيران . وقبيل  
خروج الشتاء بثلاثة شهور أحست بأن  
الثورة ستنتفجر ، وسافرت إلى لندن  
وأصبح بينهما سفارة مصرية ثانية في  
لندن ثم انتقلت مع زوجها وأولادها  
إلى واشنطن وأصبح بينهما مرة ثالثة  
سفارة مصرية في واشنطن .

وأعتمدت بشؤون البيت وأصبحت  
الدكتورة منذ صاغر واحدة من علماء  
البيت في الولايات المتحدة تحضر  
المؤتمرات وتضع البحوث  
والدراسات . وقد جاءت إلى القاهرة  
لتعد لمؤتمر البيت الذي سيعقد في  
القاهرة في شهر ديسمبر سنة ١٩٨٩  
وسيعرفه ٧٠٠ عالم أمريكي وكندي  
وانجليزي ومصري وقبيل السيدة  
سوزان مبارك قريبة رئيس الجمهورية  
أن ترأس هذا المؤتمر الذي سيبحث  
الخطر الذي يواجه بلادنا والعالم كله

نتيجة الأخطار التي تهدد البيئة  
وتؤدي إلى سخونة الأرض وتحويل  
الأرض الزراعية إلى صحراء . وتجعل  
الجديد في مناطق القطب الشمالي  
والقطب الجنوبي يسبح . وتعلمو  
البحار نتيجة السخونة لتفجر المدن  
المنطقة على الشواطئ وتغرقها . وقد  
تغيرت البيئة في السنوات الأخيرة .  
تغير بسبب مخلفات المصانع  
والقمامة وتكسير الأشجار حراوات

العواصف وتضاعفت الفيضانات  
والمعتقد أن التقدم العلمي سوف  
يجد حلا لهذه الكوارث . وهذه ليست  
أحلام العلماء . بل هي حقيقة واقعة  
وخطر قريب يهددنا جميعا . وبعض  
العلماء يقولون إن البحر الأبيض بدأ  
يأكل الأرض وطغي النيل لا يصل إلى  
الشواطئ . مما يندر أنه في عام  
٢١٠٠ أي بعد ١١٢ سنة سيصبح  
ميناء الإسكندرية في مدينة طنطا .  
ويقولون أننا سنخسر في ١٥ السنة  
من الأرض الزراعية في مصر إذا لم  
تتخذ الإجراءات الكافية لحماية  
البيئة .

ويواجه ميناء نيويورك نفس  
المشكلة التي تواجهها مدينة  
الإسكندرية . ولهذا قرروا أن يقيموا  
حائطا أمام نيويورك حتى لا ياكلها  
البحر ويدرسوا أخلاء الموانئ  
الصغيرة لأن الشواطئ مهددة بأن  
تغمرها مياه المحيط الأطلسي ومياه  
المحيط الهادئ . وهذه ليست مشكلة  
علمية . وإنما هي مشكلة انسانية  
تواجهها نحن وغيرنا في وقت  
قريب . ولابد أن نخص حلا لها .  
ولا نريد أن نقلل من خطورتها

ونحن نعلم أن الدولة مهتمة بهذه  
المشكلة الخطيرة . ونرى أن واجب  
الشعب أن يبدأ فوراً في بحرية هذا  
الخطر . نقوم فوراً بمحلات شعبية  
ندعو إلى النظافة ونقوم الأمصال في  
جمع القمامة ونطبق الإجراءات  
الصحية في المصانع . ونطالب الدول  
الصناعية الكبرى في أن تساهم في  
تطهير البيئة فإن الحكومات علمنا أن  
تكون البحر الأبيض المتوسط هو  
يسبب مخلفات الدول الصناعية  
الكبرى أكثر مما هو يسبب مخلفاتنا .  
يجب أن نستعد من الآن لمؤتمر  
ديسمبر ١٩٨٩

مصطفى أمين











الصادر

المصدر :

١٩٨٨ ديسمبر

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### جامعتان ومنظمة عالمية تشتركان في حماية البيئة برا وبحرا

الاسماعيلية - صابر عبد الوهاب :

بدأ تنفيذ ثلاثة مشروعات مشتركة بين جامعتي القناة والإسكندرية من ناحية والجامعات الأمريكية ومنظمة الصحة العالمية من ناحية أخرى لزيادة انتاج وتصنيع الاسماك بمنطقة القناة وعلاج الامراض المتوطنة ببريف الاسماعيلية وتحسين البيئة بالإسكندرية .  
ويطرح المشروع الاول الذي وقعه الدكتور طلعت شحاتة مدير البرامج الدولية بجامعة ميرلاند الامريكية مع الدكتور احمد خضير رئيس جامعة القناة والدكتور سيد حسنين امين المجلس الاعلى للجامعات بوضع برنامج مشترك لزيادة انتاج وتصنيع الاسماك بمنطقة القناة بتكاليف مليون ونصف مليون جنيه ويتضمن تدريب الباحثين بالجامعة على مقاومة امراض الاسماك وزيادة انتاجيتها ويبدأ تطبيقه الشهر القادم .  
وكما تقول الدكتورة عصمت عزت عميد كلية الطب بجامعة قناة السويس فإنه يجري الاتفاق مع منظمة الصحة العالمية واحدى الجامعات الهولندية على تنفيذ مشروع شامل لعلاج الامراض المتوطنة ببريف محافظة الاسماعيلية .  
اما المشروع الثالث فيتضمن التعاون المشترك بين ولاية ميرلاند وجامعتها من ناحية ومدينة الاسكندرية من ناحية أخرى في مجالات حماية البيئة برا وبحرا من خلال اتفاقية يتم توقيعها خلال الشهر القادم بين المستشار السيد الجوسفى محافظة الاسكندرية وحكم ولاية ميرلاند .





الأهرام

المصدر :

٥ ديسمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## نصر عالمي جديد لمصر بانتخاب د. طلبة مديرا للجنة للمرة الرابعة

□ □ لأول مرة في تاريخ الأمم المتحدة يتم انتخاب المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة للمرة الرابعة ، ولجنة أربع سنوات أخرى ، وقد شاركت معه في أول مؤتمر للبيئة في استكهولم عام ١٩٧٢ وتم اختياره نائبا للمدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة موريس سترونج الكندي عام ١٩٧٤ وتم اختياره بالإجماع مديرا تنفيذيا للبرنامج عام ١٩٧٦ . وجدت الجمعية العمومية للأمم المتحدة اختياره ثلاث مرات متتالية مدتها ١٢ عاما

□ □ وتم اختياره أول اس  
للمرة الرابعة لأربعة أعوام أخرى  
ليصبح أول من يحصل على هذا  
التقدير العالمي في تاريخ الأمم المتحدة .

□ □ وهذا التقدير لمصر ولعلمائها يتم في نفس عام اختيار نجيب محفوظ لجائزة نوبل في الآداب . ويجمع بينهما مدينة استكهولم عاصمة السويد ، التي ولد فيها برنامج الأمم المتحدة للبيئة ، وأول ظهور على المسرح العلمي العالمي للدكتور مصطفى كمال طلبة . فميرك مصر والعرب والأفريقيا وكل الدنيا هذا التقدير العظيم لابناء مصر العظماء □

## علوم

يقدمه

صلاح جلال







المصدر : ..... السيامسة

للتش والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ..... ١٩٨٨ ديسمبر

في بيان مشترك لـ ٧ دول

## اميركا اللاتينية تتعهد القيام بعمل مشترك لمواجهة الاخطار الناجمة عن تدمير البيئة

ولكن هذا الاجراء لم يؤد الى نتيجة لعدم وجود امكانيات لتنفيذ ويستمر ١٣٠,٠٠٠ مصنع وما بين ٢,٥ مليون وثلاثة ملايين سيارة في يث الغازات يوما بعد يوم مما جعل مدينة مكسيكو من اكثر المناطق الحضرية تلوثا في العالم . وتعرض بعض الدول غرامات ثالثة على تلوث البيئة لاتوقف هذه الاعمال فضلا في بيرو غرامة التخلّص من مخلفات كيميائية في البحر لارتد عن ٤٢ اتيس عشر سقنا من الدولار . وتضيف تجارة المخدرات في بيرو وبوليفيا وعكولومبيا التي يقدّر حجمها بمليارات الدولارات الى الاضرار التي تلحق بالبيئة . وتنتج الدول الثلاث كل كميات الكوكايين في العالم تقريبا ويقول مسؤولون ان معامل غير مشروعة تلقي بملايين من الاسلح والكيروسين والاسيتون في الانهار بينما يستخدم زراع الكوكا طريقة الجني ثم الحرق مما يجعل يتآكل التربة . وعلى الجانب الاخر من حرب المخدرات يقول بعض انصار حماية البيئة ان قوات القانون والنظام تسبب اضرارا سديدة باستخدام مبيدات خضرة للقضاء على زراعات المخدرات .

الموارد الطبيعية . ويجب علينا قبول مسؤولية المحافظة على الثروة المشتركة والدفاع عن بيئة المنطقة يستلزم فتح جبهة اخرى من العمل المشترك . ووصف خوسيه سارناي رئيس البرازيل التي ينص دستورهما الجديد على حماية البيئة التلوث بأنه من اهم المشاكل التي تواجه الدول المتقدمة والبلدان النامية على السواء . ولغة التأكيد على حماية البيئة جديدة في اميركا اللاتينية حيث لم يأت ذكرها في اجتماع نفس الرؤساء عقد في اكابولكو قبل عام .

ويقول القائمون على حملات الدفاع عن البيئة ان هذه القضية تلقي اهتماما متزايدا نتيجة موجة من الاحتجاج في اميركا اللاتينية وضغوط دولية . ولكن مراسلي رويتر في اميركا اللاتينية يغيّدون بان الصورة ما زالت قاتمة لان دول كثيرة تنقصها تشريعات تتعلق بالتخلّص من النفايات الصناعية وتلوث الهواء وازالة الغابات . وهناك دول اخرى لديها قوانين تحرم هذه الممارسات ولكنها لا تطبق . والبرازيل مثلا تفرض على المستوطنين الذين يريدون تطهير الارض بحرق الغابات العذراء الحصول على ترخيص ولكن الوكالة الحكومية المختصة لديها مفتش لفظ لمنطقة تساوي مساحتها اوربيا بأسرها .

ويقول الباحث الاميركي فيليب فيرنسبايد ان مساحة اكبر من ملعب لكرة القدم لتلوثها النيران في الامازون كل خمس لوان وينتظر ان تاتي ثمار الحريق هذا العام على منطقة من الغابات يبلغ حجمها مساحة المانيا الغربية . وفي العام الماضي بعد ان قتل الضباب الدخاني في مدينة مكسيكو مئات من الطيور التي شاسقت على المدينة اصدرت الحكومة قانونا ضد التلوث يتضمن ١٠٠ مادة .

بعد عشرات السنين من تلوث الهواء وتسميم الانهار وحرق الغابات استيقظ سكان اميركا اللاتينية على الاخطار الناجمة من تدمير بيئتهم . ولاول مرة تتعهد دول كبيرة في اميركا اللاتينية بالقيام بعمل مشترك لحماية البيئة ضد تطوير دون ضابط ادى الى ازالة مناطق شاسعة من غابات الامازون وتلوث الانهار والشواطئ ويهدد مدينة مكسيكو وسايباولو ومدا اخرى بالابخرة السامة المبتدئة منها . وقال بيان مشترك صدر عن اجتماع قمة لسيع دول عقد في منتجع يونتا دل ايسن باوروجواي في اكتوبر الماضي يجب ان يتلائم التقدم الاقتصادي والعلمي والتكنولوجي مع الحفاظ على البيئة وتلويثها . ووعدت الوثيقة بالقيام بعمل مشترك لتجنب مزيد من تلوث البيئة وتأكيد نظم حمايتها في الأرجنتين والبرازيل وكولومبيا والمكسيك وبيرو واوروجواي وفنزويلا . وتنضم هذه الدول ٨٠ الى المئة تقريبا من سكان اميركا اللاتينية ومجموعهم ٤٠٠ مليون نسمة .

وقد وجه لوم الى البرازيل بصفة خاصة لسماعها بتدمير للبيئة واسع النطاق لدرجة انه يؤثر في مناخ الكرة الارضية . وتقول تقديرات المستوطنين في اقليم الامازون بالبرازيل يحرقون مساحات واسعة من الغابات مما يؤدي الى انبعاث حوالي عشر واحد من اجمالي كمية ثاني اكسيد الكربون في الجو مما يزيد من خطر ظاهرة البيت الاخضر اشارة الى الزراعات المغطاة التي تمنع تسرب الحرارة الى الخارج التي ترفع من درجة حرارة الارض . وعود حماية البيئة اسهل من تنفيذها ولكن قمة يونتا دل است كشفت عن وعي بهذه القضية لدى حكومات اممها لسنوات طويلة وابلغ فيرجيليو باركو رئيس كولومبيا زملاها في المؤتمر قائلا لاميركا اللاتينية تراث فريد مشترك من







المصدر : ..... البسيط

التاريخ : ..... ديسمبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولكن توجد قصص نجاح في ساحة حماية البيئة في اميركا اللاتينية بالإضافة الى وعي وضغط من جانب الجماهير مما يساعد الحكومات على اتخاذ اجراءات عملية .

وفي صقلية فريدة - الديون مقابل الطبيعة - قامت مؤسسة اميركية خاصة لاتسعى وراء ربح بتسديد ٦٥٠,٠٠٠ دولار من ديون بوليفيا التي تقدر بأربعة مليارات دولار مقابل تعهد بوليفيا بتخصيص مساحة ٣,٧ مليون فدان من الغابات المطيرة للابقاء عليها كما هي .

وفي البرازيل ادى برنامج سنوات اربع تكلفته ٣٠٠ مليون دولار لتطهير مدينة كوباتا والتي وصفت مرة بأنها اقرب قاع الارض تلوثا الى تخفيض حد في كميات الغازات السامة في الجو واعادة الاسماك في نهر كان بلا حياة لمدة ٣٠ عاما وتستعد المدينة لاقامة مهرجان سكي قريبا .

وفي كولومبيا عقد حديثا محافظو ست ولايات تلغ على نهر ماجدا البتا اول محادثات مستفيضة حول كيفية اعادة الحياة الى النهر الذي تموت اسماكه . وفي فنزويلا وهي اول دولة اميركية لاتينية تنشئ وزارة للبيئة وضع ١٦٠ مصنعا حول بحيرة فاننسيا الشديدة التلوث اجهزة لمعاملة النفايات .

وتلك ضربت فنزويلا مثلا لوقوف المواطنين ضد التلوث فعندما الفرغت سفينة شحن مالتوبة ١٢,٠٠٠ طن من النفايات السامة من ايطاليا في ميناء كابيلو العام الماضي قام المواطنون بثورة عارمة اجبرت الحكومة على اعادة الشحنة الى ايطاليا .-





المصدر : **البيئة** من

التاريخ : **٧ ديسمبر ١٩٨٨**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## في محاضرة عن قصور الاعلام في التوعية البيئية

# د. بدرية العوضي: اجهزتنا الاعلامية عجزت عن خلق وعي بيئي

■ الفلايبي: طريق البداية تبدأ من توجه المعنيين الى وسائل الاعلام

■ الشطي: لن يفت في عضدنا قلة الحضور لان الجمهور في النهاية

### مسؤولية القصور

تم اوردت عددا من الاسئلة التي تركتها بدون اجابة وهي تبحث عن مسؤولية قصور الاعلام البيئي وهل يمكن ذلك في غياب رغبة الاعلانيين او وسائل الاعلام في القيام بهذا الدور او لادعاء المؤسسة الاعلامية في الدولة بسبب النقص البشري في المحرر المختص بشؤون البيئة من ناحية، وعدم اتاحة الوقت وتوافر المعلومات اللازمة لكي يصبح باستطاعة الاعلانيين القيام بهذا الدور على الاخص اجراء التحقيقات المحلية حول شؤون البيئة مما ادى الى ان اصبح دور الاعلانيين يقتصر على النقل والترجمة من الصحف الاجنبية عن الكوارث البيئية دون محاولة تحليل هذا الحدث او ابداء الرأي الشخصي حول المواضيع البيئية. ام الى عدم وجود مراكز معلومات في الجهاز الاعلامي والتي من شأنها كشف الحقائق وتحليلها العلمي لمعرفة الابعاد البيئية لمشاكل البيئة مهما كان ذلك الحدث. اذ انه بدون ذلك يظل دور وسائل الاعلام محصورا في نقل المعلومة البيئية من صحف والات انباء الاجنبية دون تحليلها او حتى التأكد من صحتها. وكشال على مدى فاعلية وسائل الاعلام في توفير الحد الأدنى لاجاد وعي بيئي لدى المواطنين ذكرت ان اكثر من ٣٠٠ صحفي عالمي شاركوا في تنظيم المؤتمر الاول للبيئة البشرية في ستوكهولم عام ١٩٧٢ ولم يكن من بين ذلك الحشد الاعلامي صحفي عربي واحد !!

### دور قيادي للاعلام

الدكتورة بدرية العوضي قالت في مقدمة محاضرتها انها تلحظ ان الحاضرين لديهم توعية بيئية مسبقة وان الامل كان ان يحضر جمهور من المواطنين يحتاج الى جرعات من هذه التوعية، واشارت الى ان الجمعية تعتمد اساسا على الاعلام لان له دورا قياديا ومؤثرا في تغيير الانماط وتعديل السلوك بدوره حاسم في ذلك وعليه الا يقتفي بدور سلبي في ذلك بان يبرز فقط السلبيات بل عليه ايضا ان يكون ايجابيا في معالجته للموضوعات البيئية وذلك بطرح الحلول للمشاكل والسلبيات التي يبرزها .

واوضحت د. العوضي ان بعض البيئيين يرى ان هدف الاعلام البيئي هو ايقاف تدمير او تدهور البيئة من قبل كافة فئات المجتمع من افراد وهيئات رسمية وقطاعات خاصة. ونحن نرى ان التوجه الاعلامي البيئي للنهوض بالبيئة يجب ان يتركز على الاراد والجماهير بصورة خاصة لتحقيق هدفين اساسيين اولهما تغيير تعامل الافراد مع البيئة ويتحقق ذلك باكتساب الوعي والمعرفة ثم خلق قوى ضاغطة ممثلة بجماعات البيئة، ذات التأثير الفعال على متخذي القرارات باعتبار ان قراراتهم ستحدد مصير الاجيال المقبلة في بيئة خالية من التلوث .

### كتب عبدالمجيد الجمال :

في بداية الموسم الثقافي الجديد لجمعية حماية البيئة الكويتية اقيمت مساء الاثنين الماضي ندوة بعنوان «قصور الاعلام في التوعية البيئية» تحدثت فيها الدكتورة بدرية العوضي الامين العام لجمعية حماية البيئة وعبدالرحمن الفلايبي الباحث الاعلامي باذاعة الكويت وقدمها جاسم الشطي عضو مجلس ادارة الجمعية الذي تحدث في بداية تقديمه للمحاضرة والحاضرين مشيدا الى الاسف لقلّة الحضور خاصة في بداية موسم ثقافي حافل اعتادت الجمعية على تنظيمه كل عام... وقال ان ذلك لن يفت في عضدنا لاننا نعلم ان كثرة الدق يفك اللحم» ونحن مقتنعون برسائلنا مؤمنون بواجبنا وانثقون انه في النهاية سينجاوب معنا الجمهور لنحلمي بيئته ونحرص على التوعية من اجلها فيحضر المحاضرات ويحمل بما يجيء بها ... ولذلك فانا لن نياس وسوف نستمر .

واوضح الشطي في كلمة قصيرة مساعي الجمعية من اجل التوعية ونشرها بين المواطنين وقال ان اعضاها قد لمسوا نواحي قصور عديدة وان هناك اعتراضا على قيام الصحف بنشر اعلانات تجارية وافساد المجال واسعا لاختيار المجتمع متجاهلة في الوقت نفسه نشر مواد التوعية البيئية وتريف المواطنين بضرورة الحفاظ على بيئتهم . ثم قدم المحاضرة والمحاضرين ..





المصدر : .....

التاريخ : ٧ ديسمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تغطية المناسبات

وتناولت الدكتوراة بدرية العوضي في محاضرتها بعض المناسبات البيئية كالأيوم العالمي واليوم العربي واليوم الاقليمي للبيئة والمناسبات الوطنية البيئية الاخرى والتي حرصت دولة الكويت على الاهتمام بها مع بعض الهيئات الوطنية والاحتفال بها .  
موضحه مفهومها وموضوعاتها والاهداف المقصودة من الاحتفال بها ... وقالت انه بالرغم من ان جمعية حماية البيئة وشخصيات من الكويت وسوريا والمغرب قد اختيرت للتكريم ضمن قائمة الشرف الخمسمائة العاملين من قبل برنامج الامم المتحدة للبيئة الا ان برامج اجهزة الاعلام لم تنمذ ارسال بعض المندوبين لنقل لقطات من الاحتفالات دون تعليق او دون مشاركة في توعية الجمهور .

### البيئة والرياضة

وبالرغم من مرور اكثر من عشر

سنوات على التوقيع على اتفاقية الكويت لم تستطع اجهزة الاعلام حتى الان خلق وعي بيئي حول هذا الحدث البيئي المهم رغم توافر الوثائق والدراسات البيئية في مكتبة سكرتارية المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية في دولة الكويت باعتبارها المقر الدائم لهذه السكرتارية، ولم تحاول حتى الاتصال على سبيل المعرفة فقط والاستفادة من الوثائق علما بان السكرتارية تتلقى استفسارات من قبل مندوبين وثلاث الانباء من الدول الأوروبية والأميركية والاسترالية لتزويدهم بالوثائق الخاصة عن المشاريع والنشاطات وعكس ذلك يحدث تماما بالنسبة لدولة او مباراة خاصة بكرة القدم او غيرها من الرياضات حتى ولو كانت على مستوى الاندية المحلية .

### اختصار المؤتمرات

وانتقدت الامين العام لجمعية حماية البيئة الكويتية موقف المحررين ومعدتي البرامج من الندوات والمؤتمرات ذات العلاقة بالبيئة والتي تعقد بالكويت وعدم حضورها والمشاركة في المناقشات وعدم تكوين دائرة للمعارف في ارضيف وزارة الاعلام عن مواضيع البيئة وقالت ان الاداعة والتلفزيون يعملان على التغطية الاعلامية لليوم الاول فقط وعرضها بصورة مختصرة وطالبت بمشاركة اكبر واعمق تمتثل في استطلاع آراء الجمهور والمسؤولين لمعرفة استفادتهم واقتراحاتهم تجاه المناسبات البيئية .  
واوضحت ان برنامج الامم المتحدة

للبيئة يكرم معدي بعض البرامج البيئية في دول العالم الثالث لاهميتها يدل على عدم وجود اعلام بيئي مقتدر وذي فاعلية كوسيلة لايصال الجاد والشامل للتوعية البيئية لدى الجمهور والافراد وبيان ماهية المشاكل البيئية والحلول المناسبة لهذه المشاكل .  
والى ان يتحقق ذلك فان الاهتمام بالبيئة سيظل عرضيا ومرتبطا بالاحداث المفاجئة حيث تتحرك وسائل الاعلام بصورة عفوية وغير مدروسة .  
ومسؤولية ذلك هو مسؤولية جماعية مشتركة ذات جذور عميقة تتطلب جهدا من الجميع للحد من هذا القصور الاعلامي .

### طريق البداية

اما عبدالرحمن الغلابي فقد استعرض في محاضره بعض الملحات التي تؤثر في مشاكل البيئة ووضح تزايد الاهتمام بهذه المشاكل ثم تحدث عن تلقائية التواصل لدى الانسان وكيف تطورت وسائل الاعلام في الوقت الحاضر وعناصر عمليات الاعلامية وتطبيقاتها على عمليات التوعية البيئية شارحا طبيعة المشكلات البيئية وكيفية مواجهتها برسائل اعلامية موضحا محتواها ولن توجه واين توجه ومتى توجه ..

ثم دعا في نهاية محاضره جميع المهتمين والمندوبين بقضايا البيئة الى المبادرة بالاتصال بمختلف وسائل الاعلام المتوفرة في الكويت - وسأكثرها - لحمل رسائلهم الاعلامية من البيئة الى الجمهور قائلا ان هذه هي طريق البداية .





المصدر : التسمية

للتش والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ٧ ديسمبر ١٩٨٨

## في ندوة بجمعية حماية البيئة

### بدرية العوضى : هدف الإعلام إيقاف تدمير البيئة

#### ■ الغلاييني : مؤسساتنا بحاجة الى صحافيين متخصصين

كتب - جمال امين

وذكرت ايضا ان وسائل الاعلام لم تستغل الحدث البيئي الذي مر على الوطن العربي في غفلة من وسائل الاعلام وهو اختيار شخصيات من الكويت ومصر وسوريا والمغرب ضمن قائمة الشرف العالمية من قبل برنامج الامم المتحدة للبيئة .

وقالت الدكتورة بدرية العوضى ان هناك مناسبات اخرى هامة لا يشارك فيها الاعلام بايجابية مثل اليوم الاقليمي للبيئة الذي يصادف ٢٤ ابريل باعتباره اليوم الذي توصلت فيه الدول الثماني

بسبب النقص البشري في المحر المختص بشؤون البيئة من ناحية وعدم اتاحة الوقت وتوافر المعلومات اللازمة لكي يصبح باستطاعة الاعلاميين القيام بهذا الدور على الاخص اجراء التحقيقات المحلية حول شؤون البيئة وهذا بدوره جعل دور الاعلاميين قاصرا على النقل والترجمة دون تحليل او ابداء الرأي . وأشارت الى عدم وجود مراكز معلومات بيئية لدى وسائل الاعلام مؤكدة ان هذا من شأنه ان يجعل المعلومات المتداولة بين الاعلاميين سطحية وغير دقيقة بحيث لا تؤدي الغرض المنشود منها . ونوهت بدور المؤسسات الصحفية الوطنية وذكرت بان دورها يكاد يكون محدودا جدا او غير متواجدة في المؤتمرات الاقليمية والدولية وذكرت في

ناقشت الدكتورة بدرية العوضى دور الاعلام في التوعية البيئية وتعرضت لجوانب القصور والضعف في مجالات التغطية البيئية المختلفة وتناولت الاسباب التي أدت الى ذلك سواء وسائل الاعلام المقرؤة او المسموعة او المرئية . جاء ذلك في الندوة التي استهلت بها جمعية حماية البيئة موسما للنقاش لهذا العام وخصصت لمناقشة موضوع « قصور الاعلام البيئي في التوعية البيئية » وشاركت فيها امينة جمعية حماية البيئة ونائب الامين التنفيذي للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية الدكتورة بدرية عبدالله العوضى والباحث الاعلامي بوزارة الاعلام عبدالرحمن الغلاييني .

#### اسباب القصور

بدأت الدكتورة بدرية العوضى حديثها بتعريف الاعلام البيئي واهدافه وأهميته ومدى حاجة المجتمع اليه ثم تحدثت عن اسباب القصور في هذا المجال ونوهت بقول بعض البيئيين انه اذا كان الهدف الانساني للاعلام هو العمل على توعية الانسان والارتقاء به فان هدف الاعلام البيئي يجب ان يكون في المقام الاول إيقاف تدمير او تدهور البيئة من قبل كافة فئات المجتمع من افراد وهيئات رسمية وقطاعات خاصة وذلك بغرض تغيير تعامل الافراد مع البيئة وايضا لخلق قوى ضاغطة ذات تأثير فعال على متخذي القرارات . وأضافت : من هذا المنطلق تستطيع ان تقول بان الاعلام البيئي الحالي لا يؤدي الدور المطلوب منه وذلك لاسباب كثيرة ومتشابهة ومنها ما يرجع للاوضاع السائدة في المؤسسة الاعلامية للدولة

هذا السياق عدة أمثلة فقامت لي بتواجد صحفي عربي واحد في المؤتمر الاول للبيئة البشرية الذي عقد عام ١٩٧٢ في استوكهولم رغم ان عدد الصحفيين المشاركين آنذاك بلغ أكثر من ٣٠٠ صحفي من مختلف أنحاء العالم .

#### المناسبات البيئية

وأوضحت الدكتورة بدرية العوضى موقف الاعلام الوطني والعربي من المناسبات البيئية المحلية والاقليمية والدولية وقالت في هذا الشأن ان المشاركة تكون تكتنا ضعيفة وربما غائبة في اوقات كثيرة وذكرت بان العالم يحتفل سنويا ومنذ عام ١٩٧٢ بيوم البيئة العالمي في الخامس من يونيو لتخليد ذكرى القرارات الصادرة في المؤتمر الدولي الذي عقد في استوكهولم والتي بلغ عددها ٢١ مبدأ تناولت كافة الجوانب المتعلقة بالحفاظ على البيئة ومواردها وفي هذا اليوم تحتفل الكويت بالتنسيق مع برنامج الامم المتحدة للبيئة ومع ذلك لا تتعدى المشاركة الاعلامية ارسال بعض مندوبي الصحف وليس كل الى مقر جمعية حماية البيئة او مجلس حماية البيئة او نقل لقطات من الاحتفال بهذا اليوم دون تعليق او تحليل يفيد القارئ .







المصدر: السياسة

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ دليمب ١٩٨٨

#### تدهور البيئة

استعرض الغلابي طبيعة المشكلات البيئية والشكل تدهورها ثم خُصص إلى كيفية المواجهة الاعلامية التي تقوم بها وسائل الاعلام في هذا المجال .  
وعن اسباب تدهور البيئة قال ان هناك اسبابا كثيرة منها ما هو بفعل الإنسان وأخرى بفعل الطبيعة وثالثة بفعل الحضارة والحياة الحديثة . . .

ونذكر في ختام محاضراته ان الاعلام متواجد بقدر ما هو متاح واعترف بالتقصير في عدة جوانب منها ان مؤسساتنا الصحفية تفكر للصحفيين المتخصصين ونؤي الثقافات الواسعة في هذا المجال حيث ان هذا المجال معقد وبه مدخلات علمية تخصصية بحتة .  
ولذلك يجب ان يكون هناك اهتمام من قبل المؤسسات بهذا الشأن .

المطلة على الخليج الى التوقيع على اتفاقية الكويت لعام ١٩٧٨ والذي يعد من أهم الأحداث البيئية في منطقة الخليج . وايضا اليوم العربي للبيئة حيث تم الاتفاق من قبل مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة في تونس عام ١٩٨٧ على اعتبار يوم ١٤ من اكتوبر يوما للبيئة العربي .  
هذا بالإضافة الى المناسبات الوطنية الأخرى التي لا تهتم وسائل الاعلام بها .  
وفي نهاية كلمتها طالبت الدكتورة بدرية العوضي بتضافر جهود وسائل الاعلام مجتمعة لحماية مستقبل ابنائنا في الوطن العربي . . .

#### التواصل الاعلامي

وتحدث الباحث الاعلامي بإذاعة الكويت عبدالرحمن الغلابي عن المشاكل والأخطار البيئية وموقف الإنسان منها ثم دور الاعلام في مواجهة هذه الاخطار وتناول ذلك من زاوية الاعلامي الأكاديمي والممارس واسهب كثيرا في عرض المشكلة البيئية بهذا الأسلوب وفي مجمل حديثه أكد على تشابك واتساع وعمق المشاكل البيئية وذكر ان الاعلام متواجد على الساحة البيئية ولم يتغيب عنها اسوة ببعض المشكلات الاجتماعية والثقافية والاقتصادية والسياسية الأخرى .

واكد على أهمية التواصل الاعلامي في العصر الحديث وقال ان التطور الاعلامي مرهون بالتواصلية وذلك لمواجهة الحضارة الحديثة وشرح بأسباب أكاديمي عناصر العملية التواصلية الاعلامية . . .





المصدر : الرأي العام

التاريخ : ٨ ديسمبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### قطر تقر البروتوكول الخاص بالتلوث البحري

الدوحة - وافق مجلس الوزراء القطري في اجتماعه الأسبوعي أمس برئاسة الشيخ خليفة بن حمد آل

ثاني أمير دولة قطر على مشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري الناجم عن استكشاف واستغلال الجرف القاري الذي أعدته المنظمة

الاقليمية لحماية البيئة البحرية في الخليج من التلوث. وفوض سموه وزير الصحة العامة القطري في التوقيع نيابة عن دولة قطر على هذا البروتوكول.

واستعرض المجلس نتائج الاجتماع التاسع عشر للجنة التعاون المالي والاقتصادي بمجلس التعاون لدول الخليج العربية الذي عقد بالرياض في

أكتوبر الماضي وكذلك الموضوعات المدرجة على جدول أعمال المجلس الوزاري لمجلس التعاون في دورته

التاسعة والمشرين المقرر ان تبدأ بدولة البحرين يوم السبت القادم.





المصدر : الرأى العام

التاريخ : ٩ ديسمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## منظمة حماية البيئة

### تهديد المكونات الأساسية لخطة تنظيف مياه الخليج من مخلفات الحرب



د. بدرية الموش

المخطة للعمل على إزالتها والتخلص منها .  
وقالت الدكتورة الموش ان المنظمة ستعقد اجتماعات أخرى في الأشهر الثلاثة القادمة لمناقشة تقارير الخبراء قبل عرضها على اجتماع المجلس الوزاري المقبل لاعتماد تطهير مياه المخطة من المواد الضارة الناتجة عن الحرب .

توصل خبراء فنون في المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية في ختام اجتماعهم أمس الى تحديد المكونات الأساسية لخطة عمل متكاملة لعملية تنظيف وتطهير البيئة البحرية وإزالة السفن والأجسام الأخرى الفارقة في مياه الخليج الناجمة عن آثار الحرب العراقية - الإيرانية .  
وأعلنت المنظمة العامة للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية الدكتورة بدرية عبدالله الموش في تصريح صحفي عقب اختتام الاجتماعات أن الخبراء توصلوا الى تحديد المكونات الأساسية لهذه الخطة بحيث تشمل كذلك جمع المعلومات وأجراء المسح المؤدني .  
وأضافت ان المجتمعين توصلوا أيضا الى تقدير الفترات الزمنية المناسبة لتنفيذ مراحل هذه الخطة المتكاملة بما يعود بالنفع على بولتنا البحرية .  
وكان الخبراء الفنانون في المنظمة قد بدأوا اجتماعاتهم أمس بهدف وضع المكونات الأساسية لهذه الخطة وأجراء عمليات الكشف عن السفن الفارقة والأجسام الأخرى في مياه





المصدر : .....

التاريخ : ١٠ ديسمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. بدرية العوضي :

## خطة عمل متكاملة لتنظيف وتطهير البيئة البحرية



● د. بدرية العوضي

هذا وقد توصل الاجتماع الى تحديد المكونات الأساسية لخطة العمل بحيث تشمل جمع المعلومات وأجراء المسح الميداني مع وضع خطة عمل متكاملة

لعملية التنظيف وتطهير البيئة البحرية وإزالة السفن والأجسام الأخرى الغارقة فيها، إضافة الى تقدير الفترات الزمنية المناسبة لتنفيذ

مراحل هذه الخطة المتكاملة بما يعود بالنفع على بيئتنا البحرية. وسوف تعد اجتماعات أخرى في الأشهر الثلاثة المقبلة لمناقشة تقارير الخبراء وذلك قبل عرضها على المجلس الوزاري المقبل لاعتماد خطة عمل تطهير مياه المنطقة البحرية من المواد الضارة الناتجة عن حرب الخليج.

قالت الدكتورة بدرية عبدالله العوضي المنسق العام للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بان الهدف الاساسي من اجتماع الخبراء

الذين لاعداد خطة للمسح والتقييم البيئي في المنطقة البحرية الذي عقد مؤخراً قد وضح المكونات الاساسية لتحديد الاولويات من اجل اجراء عمليات الكشف عن السفن الغارقة

والاجسام الأخرى في مياه منطقتنا البحرية، ومن ثم العمل على ازالتها والتخلص منها بغية تنظيف وتطهير البيئة البحرية.

وتضمن الاجتماع مناقشات تفصيلية تداول من خلالها الخبراء الجوانب التالية :-

- استعراض الوضع القائم في ضوء ما يتوافر من معلومات بشأن السفن الغارقة والأجسام الأخرى، وكذلك ما يتوافر من معلومات حول المناطق البحرية الأكثر تضرراً من الساحة البيئية نتيجة للعمليات العسكرية.

- الخبرات والامكانات المتوافرة في المنطقة والتي يمكن من خلالها التعامل الايجابي مع هذا الوضع.

- الجوانب البيئية الواجب مراعاتها واتباعها عند وضع خطط ازالة السفن والأجسام الغارقة بما يضمن تنظيف البيئة البحرية، وكذلك الاساليب التي يمكن اتباعها لمسح المنطقة البحرية وما يلزم ذلك من مكانات وجهود وعمليات.







المصدر : الوفد

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٠ ديسمبر ١٩٨٨

في ندوة حماية البيئة بـ «الوفد» :

## د. الحفناوى : مطلوب ثورة اصلاحية وتوعية علمية مدروسة د. خفاجة : مشاكل التلوث مسئولية رؤساء الأحياء كتب صلاح الامام :

عقدت لجنة الصحة والبيئة بالوفد ندوة مساء اسبوع الاول «الخميس» ، لمناقشة ظاهرة التلوث ، التي فرضت نفسها على المجتمع المصرى خلال السنوات العشر الاخيرة . كنتيجة لمجموعة من المتغيرات السياسية والاجتماعية والاقتصادية . حضر الندوة ، الدكتور عبلة السلمي مقرر لجنة الصحة بالوفد ، والدكتور محمد حسن الحفناوى نائب رئيس اللجنة ، والدكتور احمد فهم رئيس لجنة الوفد العامة بالقنوبية ، والدكتور مدحت خفاجة ، والدكتور فحى الصمعدى ، والدكتور نبيل سيدان ، والمهندس محمد منير شنب أعضاء لجنة الصحة .

من بداية الندوة تحدث الدكتور محمد حسن الحفناوى ، حول تعريف البيئة ، مشيراً الى انها الاطار الذى يمس حياة المواطن من كل ناحية سواء من هواء أو مياه أو غذاء ، وهى البيئة «الواقعية» ، وأوضح ان هناك بيئة «معنوية» ، وتشتمل مجموعة السلوكيات المحيطة بالمرء والتمسك بالقيم والقيم بالمرء ، وأكد ان التلوث في مصر وصل الى حد «التسمم» موضحاً ان الناس أصبحوا في حالة انهيار مبرر وشحوب في اللون ، بسبب التلوث الهوائي الناتج عن دخان المصانع ، وعوادم السيارات ، وبخارة الجير ومضائق الاسمنت . وأضاف الدكتور الحفناوى ، ان التلوث أصبح يحيط بنا من كل ناحية ، بدءاً من المياه التى نشربها ، والغذاء الفاسد المتنتهية فترة صلاحيته ، الى الحلوى التى يتناولها الأطفال وتشتمل على مجموعة صبغات غير صحية ، ولا تخضع لأي نوع من الرقابة . وأكد الدكتور الحفناوى ان استخدام المبيدات الحشرية ، غير العلمية وعمليات طلع الجارى ، وعدم وجود وسائل جيدة للصرف الصحي ، جعل التلوث شبحاً يحيط بالإنسان المصرى في كل مكان ، بل ان التلوث يقدّم على الجنين في بطن أمه ، فيؤثر على مراحل نمو الاول . وأكد انه لوفد ان الطفل المصرى متأثر في مراحل نموه الاول عن مثيله في الدول الاخرى المتقدمة ، وأشار الى انه نتيجة غياب الوعي بخطورة التلوث ، أصبح معظم افراد الشعب يعانون من الامراض المشوطة . كالبهازياسيا والانتكسوما ، والدوسنتاريا والجذام ، والقولون المزمن . وطلب الدكتور حسن الحفناوى ، بثورة اصلاحية تبدأ من رياض الأطفال والمدارس الابتدائية ، عن طريق حملة توعية علمية مدروسة ، لتعريف الطفل بخطورة التلوث ، واهمية النظافة ، لاعاد اجيال جديدة ، غير مريضة ومتقاعدة وكاملة قبل ولادتها . كما طالب برفع الضغط على رثة القاهرة ، بإيجاد

من جديدة مدروسة علمياً ، ونقل الوزارات غير المعنية بالاحتكاك اليومي للمجتمعات الى هذه المدن ، ونقل السفارات والمؤسسات الدبلوماسية الى احياء اخرى جديدة خارج القاهرة لتخفيف عبء الزحام المروري ، الذى تشهده المدينة . كما طالب الدكتور الحفناوى باحترام علم تخطيط المدن وتوفير قياسات علمية دقيقة للتلوث الذى تعيشه مصر في كل المجالات . وتطرق الدكتور الحفناوى الى نقطة هامة ، وهى التلوث «المعنوى» ، الذى يشمل السلوكيات والاخلاق السيئة لبعض المواطنين ، الذين يتوكلون على غيرهم مؤكداً ان مصر ليست حكومة . ولكنها شعب لم يحكم . وتحدث الدكتور مدحت خفاجة مؤكداً ان مشكلة التلوث في مصر ترجع الى غياب الديمقراطية . وسر ذلك بان نظافة الأحياء مسئولية رؤساء الأحياء ، وهم معينون من قبل الحكومة . وغير منتخبين ، وبالتالي فولاؤهم للحكومة . وأكد الدكتور خفاجة ، ان مشكلة التلوث تتمثل في تلوث مياه القترع في الريف ، بأوبئة البلهارسيا والتلوث والوباء الكبدى ، مشيراً الى ان أهل الريف يضطرون الى ذلك ، لعدم توفير المياه النظيفة لهم . وأوضح ان علاج هذه المشكلة يأتي بعمل ايام مياه ارتوازية في كل قرية ، وتبطين مياه زعيدة . وتناشد الدكتور مدحت خفاجة مشكلة القمامة ، وقال : ان دور الحكومة في التغلب عليها اقصر على استيراد عدد محدود من السيارات لنقلها ، وهى سيارات غالبية الثمن ، وكان من الممكن استخدام عدد كثير من سيارات النقل العادية ، ولو بصفة مؤقتة الى ان تسهم الظروف الاقتصادية

وتحدث الدكتور احمد فهم مشيراً الى ان الانهيار الذى حدث في الثلاثين سنة الاخيرة يرجع الى الإهمال الجسيم ، وعدم التركيز على الجبهة الداخلية . وطلب المهندس محمد منير شنب بترتيب الندوة لاهمية المشكلة التى تناقشها .





المصدر : الشرق الاوسط

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ ديسمبر ١٩٨٨

### تطهير شواطئ النيلين الأبيض والأزرق

الخرطوم - مكتب الشرق الأوسط:

بدأت أمس السبت حملات رش مكثفة بالطائرات السعودية لمكافحة الذبابة الرملية بالمناطق المتأثرة والتي تشمل مناطق شواطئ النيلين الأزرق والأبيض ونهر النيل وتستمر المكافحة لثلاثة ايام كمرحلة أولى.

وأعلن د. احمد بلال عثمان وزير الدولة للصحة أمس ان وزارته وضعت خطة عمل مكثفة لمكافحة الذبابة الرملية والتقليل من نسبة الاصابة بها.

واشاد الوزير بدور الملكة العربية السعودية وعلى رأسها الملك فهد بن عبد العزيز الذي وجه بإرسال الطائرات والمبيدات للمساهمة في هذه الحملة.





الأصرام

المصدر :

الديسمبر ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ مناقشات واسعة في مجلس الشعب حول حماية شواطئنا من التلوث :

## الدكتور عاطف عبيد : وحدة مستقلة للطيران لمراقبة

### الحالات المخالفة للشواطئ المصرية

#### كلمة المنصة

وقال الدكتور راجعت المحجوب : ان هذه الاتفاقية عدلت في اطار قانون سليم ، لان طرق الاتفاقية مما السلطة المختصة في كلا البلدين ، وليس الطرفان هما الزيران اللذان وقعا على الاتفاقية . وقاد امير يحددها الدستور بان جميع الاتفاقيات الدولية يتم عرضها على مجلس الشعب وهو ما يحدث الآن ، واي تعديل في الاتفاقية يتم عرضه على مجلس الشعب مرة اخرى . خاصة اذا كان الامر يتعلق بمسائل مالية تؤثر على الخزنة العامة . وقال مسعد شلبي : هذه الاتفاقية في

بدا مجلس الشعب جلساته امس برئاسة الدكتور راجعت المحجوب حيث تمت مناقشة واسعة حول عدد من الاتفاقيات الدولية الهامة في مقدمتها الاتفاق في مجال المساعدات العسكرية والغنية لافريقيا الوسطى وبيروت حول الشغل في اعال البحار في حالات التلوث .

#### كتب الجلسة :

محمود معوض  
عبد الجواد علي  
شريف العبد

فيه خبر على مصر بل هو في مصلحتها ، ويساعد مصر على خلق سوق للتدريب ومنتجات سلاح بدول صديقة في افريقيا كانت تعاني من التلغف الاسرائيلي سواء من حيث التدريب او منتجات السلاح . وقال مسعد ابو مديرة : هذه الاتفاقية نموذج جيد للتعاون مع افريقيا حيث فيها

سوق جيدة لمنتجاتنا العسكرية . وارجو التوسع في مثل هذه الاتفاقيات حتى يمكن تطوير صناعاتنا العسكرية .

وقال صلاح توفيق ( حزب الوفد ) : كنا نرحب بالتعاون مع افريقيا لان دولها تربطها بمصر علاقة صداقة وتعاون ومسير مشترك . ويجب علينا ان نزيد من علاقاتنا العسكرية مع دول هذه القارة الاستراتيجية .

وقال مأمون الهضيبي ( حزب العمل ) : لا اعتراض على التعاون العسكري مع دول افريقيا لتعمل مصر مع اسرائيل في القارة الافريقية ، ولكن الاعتراض على طريق تقييم القوية بنظام الصفقات المتكافئة وهذه مسائل تقديرية قد يكون لها تأثير على الاقتصاد المصري . وطالب بعدم ابرام اي اتفاق يتعلق باقتصاد مصر دون علم المجلس . وقال نحن نقدر المسؤولين والقوات المسلحة ولكن لنا دور دستوري ان نتدخل عنه ونزيد سماع واي الحكومة .

وقد وافق المجلس على الاقتراح المقدم من فريق عبده اسماعيل وعدد من الاعضاء بمراجعة كافة التشريعات التي لها علاقة بالبيئة ، وعقد اجتماع للجنة الشؤون الصمية لمناقشة هذا الموضوع من كافة جوانبه .

واعلن الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة للتنمية الادارية انه يجري حاليا تأسيس وحدة مستقلة للطيران تحت اشراف القوات المسلحة لمراقبة الشواطئ المصرية ، وسيتم انشاء ثلثة مراقبية ارضية وجوية وبحرية مائة مراقبية حالات المخالفة لمنع واحتمال اي حالة تلوث في شواطئنا تقع في العال . وقال الدكتور كمال الجنزوري نائب رئيس الوزراء في تعليقه على ما اثاره الاعضاء حول اتفاق التعاون العسكري مع احدى الدول الافريقية ان مصر لا تسعى لبمع الصلاح ولستنا نجار سلاح . وقد بدأت الجلسة بتلاوة رسائل الحكومة للمجلس التي تلاها محمد رافعي سكرتير الجلسة .

وجرت مناقشة حول تقرير لجنة الدفاع والامن القومي والتنمية القومية حول وبيروت حول التعاون العسكري بين مصر وافريقيا الوسطى . في بداية المناقشة قال ابراهيم شكري ( رئيس حزب العمل ) : لماذا

تأخرت هذه الاتفاقية في التوصل الى مجلس الشعب . وقال محمد الفتاح كريمة مدير اللجنة : ان

الاستراتيجيين والقوات المسلحة هم الاغرف بمصلحة القوات المسلحة وهم يخدموا الذين يخدمون هذه الصلصة . وقال ابراهيم شكري : نعم لا خلاف على ذلك ولكن السؤال هو لماذا تأخر عرض الاتفاقية وهو اجراء دستوري يمت واريد ان اسبح راي الحكومة .

وقال كمال هنري باهير - رئيس لجنة الدفاع والامن القومي : هذا موضوع ليس

مجال المساعدة العسكرية الفنية والغزل بانها تأخرت في عرضها على المجلس لا مجال له فالمجلس كان في حطة وفي اتفاقية الصفقات المتكافئة ولا ترتبط بايها مالية . وقال كمال الشافعي : ان الامر اذا لم يستمر اتفاق مبالغ من خزنة الدولة يكون هذا الطرفان فيما حكومتا مصر وافريقيا الوسطى فقط .

وعقب الدكتور المحجوب : ان الصلصة المالية خاللا لا يترتب عليها اعباء مالية فهي لا تدخل في اختصاص مجلس الشعب والصلصة المتكافئة في اغلب الاحيان لا تدخل في اختصاص مجلس الشعب .

وقال ايهاب اسماعيل : ان الان ليس في اعباء مالية او غير وانما هو اساسا في ارتباط الاتفاقية بهدف محدد .

وفي نهاية المناقشة قال الدكتور كمال الجنزوري نائب رئيس الوزراء ورئيس اللجنة ان الاتفاقية تمت حينما كنت وزيرا للشؤون الدولي فتأخر حضور الاتفاقية في المجلس كان لاتتلاف التصديق من الجانب





المصدر :

البحر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

الدليل ١٩٨٨

يبلغ رئيس الوزراء والقرار ان تقوم لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب بدراسة هذا الموضوع من جميع جوانبه وتقديم دراستها الى مجلس الشعب لاجراء مناقشة موسعة . وعقب المهندس سليمان معلول - وزير النقل والمواصلات - لا خلاف بيننا على ضرورة حماية الشواطئ المصرية ومنع تلوثها والحكومة تؤدي دورا كبيرا بالمراقبة والمتابعة وإزالة أى آثار وعقد الاتفاقيات الدولية لحماية الشواطئ من التلوث . والاتفاقية المعروضة تحقق هذا الهدف للحكومة . وأشار الوزير انه توجد لجنة دائمة حكومية لمنع التلوث البحري وتشارك في هذه اللجنة جميع الجهات المعنية وكل يقوم بدوره على أكمل وجه .

وقال الدكتور عاطف عبيد - وزير الدولة لشئون مجلس الوزراء : لقد انتخبنا من اعداد خلة قوية لحماية البيئة المصرية بجميع عناصرها البرية والبحرية وذلك بالتعاون الاقليمي والدولي واصدار التشريعات والجهود البشرية في مقاومة التلوث .

وقال الوزير : ان الحكومة اعدت تشريعا متكامل للبيئة يجرى دراسته بلجان مجلس الوزراء تمهيدا لاجرائه الى مجلس الشعب خلال الدورة الحالية كما يجرى حاليا تأسيس وحدة مسئلة للبحر تحت اشراف القوات المسلحة لمراقبة الشواطئ المصرية وسيتم انشاء نقاط مراقبة ارشبية وجوية وبحرية دائمة لمراقبة حالات المخالفة لمنع واحترام أى حالة تلوث تقع في الحال . وأضاف الوزير : ان الاجهزة الحالية تعمل بكفاءة عالية وهذا ما اكده حادث السبينة المصرية بالبحر الاحمر . حيث تم علاج الآثار بأسرع ما يمكن واتخاذ الاجراءات القانونية لتوقيع العقوبة على السفينة .

وقال حسن احمد حسن : فضلته مقررا للاتفاقية : ان هذه الاتفاقية عامة لحماية الشواطئ المصرية ومنع متابعه أى حالة مخالفة وتعمل بالتعاون مع الدول في هذا المجال البحري .

وبعد اقبال باب المناقشة وافق المجلس على ٢ اتفاقيات بالتصاميم مصر الى بروتوكول التلوث في أعالي البحار في حالات التلوث البحري الناجم عن الزيت ، وأى مواد أخرى - كما وافق المجلس على اقتراح بتكليف لجنة الشؤون الصحية والبيئية بدراسة موضوع التلوث من جميع جوانبه وتقديم تقرير عنه الى المجلس تمهيدا لاجراء مناقشة موسعة حول هذا الموضوع لما له من أهمية بالغة .

ويستأنف المجلس اجتماعه صباح اليوم . □

الآخر لان مصر هي التي ستقدم المعونة وكان علينا ان ننتظر حتى يتم التصديق هناك . ومصر لا تسعى لبيع السلاح ولستنا تاجر سلاح وانما نسعى للصداقة وكون دولة من دول افريقيا تحتاج لسلاح ونحن نحتاج لبعض النقد الاجنبى فيجوز لنا التفاوض في نطاق الصيغة المتكاملة .

وبعد مناقشة الاتفاق الخامس بالتصاميم مصر الى بروتوكول التلوث في أعالي البحار في حالات التلوث البحري قال علوي حافظ اننى اؤيد الحكومة في الانضمام الى الاتفاق . وان كانت قد تأخرت في هذا القرار ١٥ عاما .. اننا في مصر مستعجلين الى تشريع محلي يجرم ويضيق عقوبة الاعدام لكل من يشارك في التلوث في مياهنا الاقليمية ولا يفيج عن باننا اليوم « حرب الغابات » وهي الحرب الدموية والتي تشكل خطورة على ميناها . وقال الدكتور حمدي السيد : تشكر في مصر حاليا مصورة « بيئية » ليس فقط بمشروع قانون ولكنها بمشروع متكامل للبيئة .. ان بعض حكاهم افريقيا حصلوا على رشاش مقابل اللآء التفاريات في بلادها .. لكن كان هناك استنكار افريقى .

### دور للقوات المسلحة

وقال هلال الحداد : ان موضوع التلوث البحري اخطر ما يواجهنا في المدن الساحلية واقترح ان يكون للقوات المسلحة دور اكبر في مراقبة شواطئنا من أى حالات تلوث لما لديها من امكانيات كبيرة في مراقبة الشواطئ .

وقال ثوليف عبيد اسماعيل : يوجد بمصر جهاز لمكافحة التلوث وحماية البيئة







المصدر : ..... المراسم

التاريخ : ..... ١٩٨٨  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### دراسة التلوث في بحيرة مريوط وميناء الاسكندرية بالقمر الصناعي

يقوم حالياً قسم الدراسات البيئية بمعهد الدراسات العليا والبحوث  
بجامعة الاسكندرية ، بدراسة التلوث في بحيرة مريوط وميناء  
الاسكندرية ، وذلك عن طريق الاستشعار من البعد من القمر الصناعي .  
كما يقوم القسم بمقارنة النتائج بالقياسات الأرضية وبدراسة الموارد  
البيئية الطبيعية بمنطقة برج العرب والضيعة غرب الاسكندرية



## قرينة الرئيس تفتتح مؤتمر دور المرأة في حماية النيل آمال عثمان : برامج مشتركة لمواجهة خطورة التلوث عبيد : مصر مستعدة بخبرتها لمعاونة دول الحوض

كتب : ناهد المنشاوي :

والشاركة في تنفيذ المشروعات المتعلقة بحماية النيل من التلوث . خاصة ونحن جميعا نترك أن مياه النيل شأنها شأن المجارى المائية في بلدان العالم تتعرض لأخطار يومية مستمرة من الفضلات الصناعية والامية وصرف القرى التي وصلتها مياه الشرب ، وكذلك الفضلات التي يلقىها عن صد بعض المواطنين .

افتتحت قرينة رئيس الجمهورية ، صباح أمس ، مؤتمر دور المرأة في حماية حوض نهر النيل من التلوث . ألفت المفكرة آمال عثمان وزيرة للتأمينات والدولة للشؤون الاجتماعية ورئيسة الهيئة العلمية للمرأة العربية كلمة في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر ، حذرت فيها من خطورة تلوث مياه النيل ووصلتها بأنها ظاهرة متحركة تنتقل من دولة لأخرى مما يشكل خطورة بالغة على جميع البلاد التي يمر بها النيل من المنبع للمصب .

### مواجهة شاملة

وطالب الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء بضرورة مواجهة الشاملة من دول الحوض

وطالبت دول حوض النيل بأهمية وضع برامج مشتركة لمواجهة التلوث وخطورته ، والتنسيق في هذا المجال لحماية النيل وسكانه .

### محطات معالجة

وأشار أمام المؤتمر إلى جهود مصر في مجال حماية مجرى النيل من التلوث ، وقال أن هذا العام سيشهد باكورة الإنتاج لمحطات معالجة المياه وأن مصر مستعدة لتقديم خبرتها في هذا المجال لشقيقاتها من دول الحوض .



وأكد على ضرورة التنسيق في هذا المجال لضخامة الاستثمارات المطلوبة لمشروعات حماية المياه . أن التنفيذ السريع للمخطط الطموح الذي وضعته مصر ، يحتاج إلى استثمارات ضخمة .. تقدر بحوالى ٦٠٠ جنيه للفرد .. بمعنى أن الاستثمارات المطلوبة بتدبيرها اللازمة

محطات وشبكات معالجة المياه .. لخدمة المناطق المحرومة منها والتي تضم ثلاثين مليوناً من السكان تصل إلى ١٨ مليار جنيه بأسعار ١٩٨٨ .

وأشار في ختام كلمته بما تم إنجازه من خلال منظمة البيئة العالمية ومؤتمر وزارة البيئة في إفريقيا في مجال إنشاء الشبكات الأفريقية لخدمة البحوث وتبادل المعلومات في مجال حماية مصادر المياه والرصد الجوى والحفاظ على المساحات الخضراء .

افتتحت السيدة قرينة رئيس الجمهورية أمس المعرض الذي أقامته الهيئة العلمية للمرأة العربية وضم نماذج وأحدث وسائل تنقية المياه وأساليب حماية البيئة المائية من التلوث .

استقبلت السيدة قرينة الرئيس الدكتور عادل عز وزير الدولة للبحث العلمي والدكتور أحمد صديق رئيس الشبكة القومية للمعلومات ..

تصوير محمد حسن





المصدر : ..... المجموع .....

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلـومات : ..... الـد لـمـسـحـر ١٩٨٨ .....

كما أشاد بأهمية دور المرأة  
وعطائها في مجال تكوين جيل من  
الملتزمين بالمحافظ على البيئة .

شهد الافتتاح الدكتور عاطف  
صدقي رئيس مجلس الوزراء ووزراء  
التأمينات والداخلية والصحة والثقافة  
والدولة للبحث العلمي ومحافظ  
القاهرة .

شارك في المؤتمر ٢٤ عضوا من  
٩ دول أفريقية هي مصر وإثيوبيا  
وزنير وأوغندا وتنزانيا ورواندا  
وبوروندي وكينيا والسودان .

ينظم المؤتمر اللجنة العلمية للمرأة  
العربية ويعقد بمقر جامعة الدول  
العربية بالقاهرة .





المصدر: .....الوقد

التاريخ: .....١٩٨٨ ديسمبر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أمال عثمان تستقد عدم وجود برامج أو خطط لحماية نهر النيل من التلوث

المياه، وأوضح انه تم تزويد جميع المراكب والوحدات العائمة بماتينات لمعالجة المخلفات. وأعلنت الدكتورة أمال عثمان وزيرة التامينات والشؤون الاجتماعية ورئيسة الهيئة العلمية، ان التلوث ظاهرة خطيرة وممتدة، لان تلوث المياه يستمر لفترة طويلة.

وأشارت الى عدم وجود برامج أو خطط مشتركة لحماية مياه النيل من التلوث. وطالبت بوضع برامج طويلة ولصيرة المدى للقضاء على التلوث وعلاج اسبابه.



أمال عثمان  
أكد الدكتور عاطف عبيد في كلمته، التي القاها صباح امس في افتتاح مؤتمر حماية حوض نهر النيل من التلوث ودور المرأة، الذي تنظمه الهيئة العلمية للمرأة العربية، ان العام الحالي سيشهد ياكورة الانتاج لحظلات معالجة

كتب محمد الحلواني

أكد الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء ووزير الدولة للتعليمية الادارية، انه امكن تحديد مصادر التلوث في الفضلات الصناعية التي تلقىها المصانع الواقعة على النيل بالإضافة الى الفضلات الادمية والناتجة عن صرف المراكب التي تسير في النيل، وصرف القرى التي وصلتها مياه الشرب. وأشار الى ان هناك الفضلات التي يلقيها عن عمد قلة من المواطنين في القنوات المائية مسببة قلة الوعي واستخفافا بالخطر.







المصدر : الرائد

التاريخ : ١٩ ديسمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بحث انشاء محميات طبيعية مشتركة بين الأردن والسعودية

ودورها في اعادة الحيوانات التي انقرضت في الاردن الى موطنها الاصلي وكذلك الحفاظ على الموارد الطبيعية البرية. وكان مدير عام الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية في السعودية قد وصل الى عمان يوم امس في زيارة للاردن تستغرق ثلاثة ايام بدعوة من الجمعية الملكية لحماية الطبيعة.

المملكة العربية السعودية امس مقر الجمعية الملكية لحماية الطبيعة والتقى برئيس هيئتها الادارية السيد انيس المعشر ومجلس ادارتها حيث جرى بحث اوجه التعاون بين الجمعية والهيئة في مجال انشاء المحميات في البلدين الشقيقين وتبادل الخبرات والمعلومات المتعلقة بهذا المجال.

عمان - وبغراء - زار الدكتور عبد العزيز ابو زناده مدير عام الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية في

كما تم بحث امكانية انشاء محميات مشتركة بين البلدين بهدف الحفاظ على الحياة البرية فيها واستعراض أحدث السبل المتبعة في مجال حماية الثروة البرية على المستويين العربي والدولي.

وحضر اللقاء مدير الجمعية ومساعدوه لشؤون المحميات. وقام الضيف السعودي برفقة عدد من المسؤولين في الجمعية بجولة شملت محميات الشومري الصحراوية والارزق المائية وزيوايا اطعم خلالها على الحيوانات والنباتات التي تحويها تلك المحميات وسبل العناية بها والحفاظ عليها.

كما استمع من المسؤولين فيها الى شرح عن انواع الطيور والحيوانات البرية التي تعيش في الاردن بشكل عام وفي محمياته بشكل خاص ودور الجمعية في الحفاظ على الثروة البرية في الاراضي الاردنية من الغناء والانقراض.

وقد اشاد الضيف بجهود الجمعية والانجازات التي حققتها في مجال تأسيس وانشاء المحميات الطبيعية





المصدر : الشرق الاوسط

التاريخ : ١٤ ديسمبر ١٩٨٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بروتوكول التلوث البحري الناجم عن استكشاف الجرف القاري

الذي تنظمه المنظمة الاقليمية لحماية  
البيئة البحرية بهدف اجراء المراجعة  
النهائية لهذا البروتوكول الذي سينظم  
الانشطة والعمليات الخاصة بشأن  
استكشاف واستغلال الجرف القاري  
في منطقتنا.

واضافت انه قد سبق للخبراء  
القانونيين والفنيين في اجتماعاتهم  
المسبقة مناقشة ١٤ مادة التي  
يتضمنها مشروع البروتوكول الحالي  
وتمت الموافقة عليه بالاجماع من حيث  
المبدأ في الاجتماع الثالث الذي عقد في  
فبراير الماضي.

واشارت الدكتورة بدرية الى ان  
انقاد هذا الاجتماع ناتج من القرار  
المصدر من المجلس الوزاري السادس  
للمنظمة بهدف اعداد الصيغة النهائية  
لبروتوكول الحالي الذي يعد من  
المشاريع الهمة التي تقوم بها المنظمة  
في مجال مكافحة التلوث من جميع  
المصادر التي تؤدي الى تلوث البيئة  
البحرية.

الكويت - كونا : افتتح في الكويت  
امس الاجتماع الرابع لل خبراء  
القانونيين والفنيين بشأن مشروع  
البروتوكول الخاص بالتلوث البحري  
الناتج عن استكشاف الجرف القاري  
برعاية وزير التخطيط الامين التنفيذي  
للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة  
البحرية بالوكالة الدكتور عبد الرحمن  
عبد الله العوضي.

وقد اتاب الدكتور العوضي لافتتاح  
هذا الاجتماع النسفة العامة للشؤون  
الفنية والادارية للمنظمة الدكتور  
بدرية عبد الله العوضي.

ولقت الدكتورة بدرية كلمة رحبت  
فيها بالمندوبين الاعضاء في المنظمة  
والخبراء القانوني والفني للمنظمة  
والمراقبين من المنظمات والهيئات  
الدولية والاقليمية المشاركين في هذا  
الاجتماع الخاص بالمراجعة النهائية  
 لمشروع البروتوكول الخاص بالتلوث  
البحري في المنطقة البحرية.  
وقالت ان هذا الاجتماع هو الرابع





المصدر : القبريس

التاريخ : ١٩ ديسمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## د. بدرية الموضي افتتحت الاجتماع الخاص بالمراجعة لمشروع بروتوكول التلوث البحري



● جانب من الاجتماع

عقد في فبراير الماضي، وأشارت الدكتورة بدرية إلى أن انعقاد هذا الاجتماع ناتج عن القرار الصادر عن المجلس الوزاري السادس للمنظمة بهدف اعداد الصيغة النهائية للبروتوكول الحالي ويعد من المشاريع المهمة التي تقوم بها المنظمة في مجال مكافحة التلوث من كافة المصادر التي تؤدي إلى تلوث البيئة البحرية. وأضافت أن المشاركين سيعدون بعض الملاحظات والاقتراحات المقدمة من الدول الأعضاء بشأن بعض مواد البروتوكول بهدف اقرار الصيغة النهائية له في هذا الاجتماع، لكي يتسنى لامانة المنظمة عرضه على الدول الأعضاء قبل عقد اجتماع وزاري خاص للتوقيع على البروتوكول مع بداية العام المقبل. وقالت انه بالتعاون والعمل الجاد للدول الأعضاء والجهود القيمة للخبراء القانونيين والفنيين فان بالامكان تحقيق هذا الانجاز المهم الذي يعد الاول من نوعه في العالم ويدل على رغبة الدول الأعضاء في الحفاظ على البيئة البحرية وحمايتها من التلوث الناتج من استكشاف واستغلال الجرف القاري في المنطقة. وشكرت الدكتورة بدرية الدول الأعضاء على مساهمتها ومشاركتها الايجابية لاعاد هذا البروتوكول منذ أكثر من ثلاث سنوات.

افتتح امس الاجتماع الرابع للخبراء القانونيين والفنيين بشأن مشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري الناتج عن استكشاف الجرف القاري برعاية وزير التخطيط الامين التنفيذي للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بالوكالة الدكتور عبدالرحمن عبدالله العوضي. واثاب الدكتور العوضي لافتتاح هذا الاجتماع. المنسقة العامة للشؤون الفنية والادارية للمنظمة الدكتورة بدرية عبدالله العوضي. والقت الدكتورة بدرية كلمة رحبت فيها بالمندوبين الاعضاء في المنظمة والخبير القانوني والفني للمنظمة والمراقبين من المنظمات والهيئات الدولية والاقليمية المشاركين في هذا الاجتماع الخاص بالمراجعة النهائية لمشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري في المنطقة البحرين. وقالت ان هذا الاجتماع هو الرابع الذي تنظمه المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بهدف اجراء المراجعة النهائية لهذا البروتوكول الذي سينظم الانشطة والعمليات الخاصة بشأن استكشاف واستغلال الجرف القاري في منطقة. وأضافت انه سبق للخبراء القانونيين والفنيين في اجتماعاتهم الماضية مناقشة ٤٤ مادة التي يتضمنها مشروع البروتوكول الحالي وتمت الموافقة عليه بالاجماع من حيث المبدأ في الاجتماع الثالث الذي





المصدر :

التاريخ : ١٣ ديسمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المؤتمر الدولي لعلماء البيئة في لندن يحذر :

# درع الأرض تتلاشى

وكما في المؤتمر الذي عقد في مدينة مونترال الكندية في العام الماضي كذلك في مؤتمر لندن وجهت الاتهامات الشديدة إلى الصناعة الحديثة التي أنتجت مادة عرفها كل ناجحة وعلية رشا السرواتج وسفاد التجميل (السبراي) أو الفقاعات التي تحفظ الطرود المسحونة ومحوياتها . أو تحفظ الحرارة في علب السنويشبات الحديثة . وتدخل ايضا في صناعة بعض انواع المبرسات والاشواب . انها غاز الـ سي اف سي (فلوروفلورو

الايحات البريطاني في الذارة القطبية الجنوبية (انتركتيكا) ضمن برنامج حول البيئة . في العام ١٩٨٥ . اما الفجوة التي عرفتها منطقة القطب الشمالي فقد اكتشفت في اكتوبر (شترين الاول) ١٩٨٧ . وبها اصيبت اوروبا والنصف النسان من الكرة الارضية بطلع شديد فيما البريطانيون الذين يحدون الشمس حتى ولو احرفت جلودهم . واصابتهم بالفروح قد استسبروا خيرا بان سواطهم قد تتعديفـ في زهر ما . ولو كان الدفـ خبيثا

في يناير (كانون الثاني) المقبل . يتوجه فريق من علماء وكالة الفضاء الامريكية (ناسا) الى القطب الشمالي لدراسة الفجوة الناجمة التي حلت بطلقة الاوزون فوقه في بعد الفجوة الاول التي سبق وان حلت بالقطب الجنوبي قبل ذلك بثلاثة اعوام وكان الامريكيين يودون ان يحظوا بشرف ابحاث سفيهم البريطانيون اليها عندما اكتشف الدكتور جو فارمان . من جامعة كمبرج . اول فجوة في الاوزون اثناء عمله مع فريق

كلرايد - CFC) وفي مادة عرفها العالم في الصناعة منذ الثلاثينات . واتسعت استخداماتها كثيرا في الستينات ليصل الى ذروته في اوائل السبعينات . ومع تطور صناعة اجهزة الكمبيوتر زاد تنظيف رقائعه وخطوط توصيله بمواد مضغوطة بواسطة الـ سي اف سي . ما هي قصة الاوزون وما علاقته بالصناعة والسلامة . أولا قرر مؤتمرا مونترال ولندن بشأن سلامة الانسان والقطب الذي نعيش عليه .







حجم الخسارة في رصيد الأرض من الأوزون . وارسلا في أغسطس (آب) ١٩٨٧ فريقا دوليا مزودا بطائرات المسح الجوي من أجل قياس فداحة الاضرار في غلاف الأرض الغازي فوق انشراكيتكا ، واعتمدوا للارتفاعات العالية على طائرة من طراز «اي. ار- ٢» (ER-2) التي طورت من طائرة التجسس بي-٧ التي استخدمت في الستينات فوق الاتحاد السوفياتي . وكانت هذه الطائرة تصعد الى ارتفاع عال وتخترق في رحلتها فجوة الأوزون على علو ٢٠ كيلومترا ، وتجرى ما يلزم من كشف بواسطة أجهزة المراقبة الخاصة . اما على الارتفاعات المنخفضة فاستخدموا طائرة «دي. سي. ٨» DC-8 المزودة بجهاز للرصد بالموجات الصوتية الموجهة الى اعلى . وكانت العمليات تنطلق من بونتاس ارناس في التشيلي ، في امريكا الجنوبية .

الأوزون وهي مادة غازية على غرار الغازات الأخرى التي يتألف الغلاف الجوي منها ، فإن درع الأرض يرق (يصبح رقيقا) ولا تستطيع التجول دون وضع قيعات واسعة وارتداء ملابس سميكة .

### متى اكتشف خطر اختفاء درع الأوزون ؟

بدأ القلق على هذا الغشاء في مطلع السبعينات حين اعرب العلماء عن خشيتهم من ان تؤثر كميات الطاقة الحثرة على ارتفاعات عالية ، والصادرة من الطائرات النفاثة ، على شريحة الأوزون في الجو . وتوصل المسؤولون في بريطانيا وفرنسا والولايات المتحدة الى خلاصة جازمة تؤكد عدم وجود خطر من هذا القبيل ، حتى وان تضاعف عدد الطائرات العاملة خلال السبعينات .

وفي وقت لاحق ، بدأ العلماء يثيرون موضوع الغازات الصناعية ، اي الـ سي. اف. سي. ويبدأ العاملون في برنامج الامم المتحدة لحماية البيئة في ١٩٨١ تنظيم جهودهم لعقد مؤتمر لحماية شريحة الأوزون ، والتفقا حول

ذلك في اجتماع عقده في فيينا في مارس (آذار) من عام ١٩٨٥ . وقال تقرير صدر في سبتمبر (أيلول) ١٩٨٧ في بريطانيا ، ان هناك حاجة للتمييز بين الحقائق والاحتمالات والتكهنات ، وذلك يعني التشكيك في صحة الاتهامات حول دور الـ سي. اف. سي. في احداث فجوة القطب الجنوبي وتهديد بقية مناطق العالم . اما الفجوة التي اكتشفها الدكتور البريطاني فارمان فوق انشراكيتكا فكانت كبيرة الى درجة اثارت الذعر الفعلي في العالم ، خاصة بعد ان حل ربيع القطب باكرا مع ما يعني ذلك من مخاطر انصهار (ذوبان) الجليد بجباله الكبيرة في منطقة القطب ، وما قد يترتب عليه من تحولات هائلة في بيئة الانسان على الأرض . وجاءت صور الاقمار الصناعية لتؤكد وجود الفجوة التي اخذت تتسع خلال الاعوام التالية . اثر ذلك ، نشط العلماء في تحديد

يتألف غلاف الأرض الجوي من طبقتي التروبوسفير والستراتوسفير . الأولى ملاصقة للأرض حتى علو عشرة كيلومترات . والثانية على ارتفاع من ١٠ الى ٥٠ كيلومترا . وتقع شريحة الأوزون في طبقة الستراتوسفير وهي بسماكة تتراوح بين ٢٠ و ٤٠ كيلومترا . رقيقة عند منطقتي القطبين الشمالي والجنوبي ، وسميكة عند المناطق الحارة ، وبوظيفة هذه الشريحة هي حماية الأرض من اشعاعات الشمس والتي تشكل خطرا على الحياة على الأرض . انها الاشعة ما فوق البنفسجية من الفئة «ب» التي اذا ما تعرض لها الجسم ، اصيب بسرطان الجلد وياعاقم عدسة العين (السند) فضلا عن ظهور قروح وتشقق في الجلد . كما تقتل هذه الاشعة البكتيريا التي تغذي النباتات والكائنات الحية فوق هذا الكوكب .

### اثر شر من احسنت فيه

وإذا كانت كل اضرار اشعة الشمس لا تؤثر على شريحة الأوزون العجيبة ، والتي حماتها الله بها ، فان الضرر يأتيتها من الأرض نفسها من ناحيتين : - الأولى ، الاحتراق الذي تتبعث منه مادة ثاني اوكسيد الكربون خاصة من مصادر الطاقة التي تحرقها بكثرة وهي على التوالي من حيث نسبة الضرر : الفحم الحجري والنفط والغاز الطبيعي . وهذه تسبب ما يعرف بظاهرة «الخميرة الزجاجية» ، اي ان تراكم كمية غاز ثاني اوكسيد الكربون داخل الغلاف الجوي من شأنه ان يرفع حرارة الأرض ويقتت تدريجيا شريحة الأوزون ، مع تغيير المناخ في العالم بأسره ، لان شريحة الأوزون تمتص فائض حرارة الأرض . - الناحية الثانية ، الاستمرار في استهلاك مادة الـ سي. اف. سي. التي تفتت شريحة الأوزون بعشرة اضعاف السرعة التي يفتت فيها غاز ثاني اوكسيد الكربون . على صعيد آخر ، تعمل شريحة الأوزون في غلاف الأرض الجوي على امتصاص اشعاعات ضارة أخرى مثل الاشعة ما تحت الحمراء ، سواء كانت الشمس مصدرها ، او جاءت من الأرض . فإذا ما ضعفت شريحة





المصدر : \_\_\_\_\_

التاريخ : ١٣ ديسمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

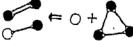
### شريحة الاوزون

تحتوي جزيئات الاوكسجين  
في طبقة الستراتوسفير

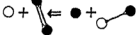
على ذرتين



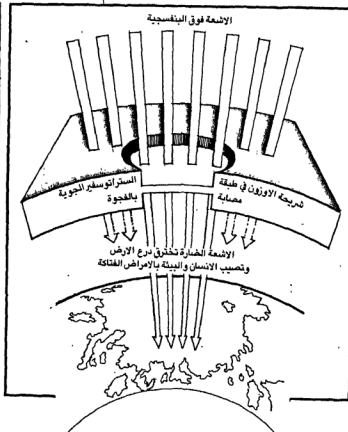
تتفصلان بواسطة  
الاشعة ما فوق البنفسجية  
وتشكلان مادتي الاوزون  
والاوكسجين الصرفة



وعندما تدخل مادة الكلورين  
من غازات الـ "سي. اف. سي." عليها  
فإنها تفتت مادة الاوزون



بعدها . يستوطن الاوكسجين  
مادة الكلورين (سي) ويساعد  
على تكرار العملية مجددا



### ضعف الاوزون

في الغلاف الجوي يسبب السرطان واعتام عدسة العين  
ويقضي على البكتيريا





### الاوزون يقل في الطبقات العليا

وبعد انجاز مهامهم قدم العلماء استنتاجات قالوا فيها ان تضاوب شريحة الاوزون في الغلاف الجوي يزداد كثيرا في الارتفاعات العليا اكثر منه في الطبقات الدنيا . ورغم انهم لم يحددوا الاسباب بدقة ، الا انهم اعتبروا ان غازات الـ «سي. اف. سي» مرجحة لان تكون مسؤولة عن هذه الضحية الطبيعية اكثر من اي مادة اخرى . فهي قابلة للتفاعل مع الغازات الاخرى بما يفسد على الجو تركيبته الطبيعية . اما دور سخونة الارض بغاز ثاني اوكسيد الكربون فهو ادنى من الـ «سي. اف. سي» بكثير .

ومنذ ذلك الحين والعالم منهمك في البحث عن علاج للحد من ضرر الـ «سي. اف. سي» . يقليل استخدامه في الصناعات . ويقول العلماء ان هذه الغازات تكون على شكل حلقات من ذرات الكربون المتصنفة بذرات الفلورين والكورين بحيث تتماسك مع بعضها البعض بقوة ولا تسبب اية اضرار حتى ترتفع الى ٢٠ كيلومترا في طبقة الستراتوسفير الجوية . عندها تتفكك وتهاجم ذرات الاوزون التي تمتص الاشعاعات الخبيثة . واكد العلماء في وقت لاحق ان غازات الـ «سي. اف. سي» تتحمل مسؤولية زيادة سخونة الكرة الارضية بنسبة ١٠٪ . لذا اوصى مؤتمر مونتريال في اكتوبر (تشرين الاول) ١٩٨٧ بضرورة تخفيض نسبة استهلاك غازات الـ «سي. اف. سي» الى النصف قبل نهاية القرن .

### الكلفة الصناعية

لكن تخفيض استخدام هذه الغازات مكلف جدا للصناعة . ولا بد من ان يتحمل المستهلك نفقات اضافية كضريبة لحماية البيئة . واذا كان هذا الامر ممكنا بالنسبة الى الشعوب الغنية فان الشعوب الفقيرة لا تستطيع دفع النفقات . لتتصور مثلا ان يطلب من الصين او الهند دفع بضعة مليارات اضافية من الدولارات سنويا في سبيل تغيير الغاز المستخدم في التلجيات المنزلية . ولو ان الدول الكثيفة السكان

لم تسهم في هذا المشروع العالمي لفشلت الجهود المبذولة في المناطق الاخرى من العالم . وهذا مازنق آخر . لكن ايا غازات تصلح لان تحل محل الـ «سي. اف. سي» ؟  
في اجتماع عقد في مدينة هاج نظمه برنامج الامم المتحدة لحماية البيئة في

### تركيز على اخطار عاب الرش المضغوطة وغازات التلجيات والمكيفات وبعض مواد التنظيف

#### خطوات الدول العملية

وفي الولايات المتحدة ، حيث تساهم كل سنديوتشة في مطعم بزيادة ضرر الاوزون من العلب الضمعية التي تحفظ الحرارة ، قررت المطاعم استبدال تلك العلب بنسبة ٩٥٪ كمساهمة حاسمة في حماية البيئة .

اما الصناعة الالكترونية فانها جادة في استبدال مواد التنظيف المتعددة على الـ «سي. اف. سي» . لكن ذلك سيقتي نسبة الـ «سي. اف. سي» في المصنع الالكتروني بحدود ٤٠٪ نظرا لان المصانع الامريكية واليابانية تدعي انها لا تعرف وسائل تنظيف اخرى لتبرير عدم الاتفاق في ابحاث جادة في هذا الاتجاه . اما السويد فانها تقترض على شركاتها بدل المزيد من الجهد . من ذلك ، انها تستعنى الى صناعة صمغ الرقائق الالكترونية المضغوطة من مادة السيليكون لتثبيتها دون ان تتسخ بسرعة .

اكتوبر (تشرين الاول) الماضي لكبريات الشركات العالمية ، قال المجمعون ان تخفيض تركيبة الغازات الثلاثة من مادة الكلورين يحفظ تماسك الاوزون . لكن التركيبة الجديدة قد تسبب تسهما من نوع جديد . ولا احد يحب تلجيات ذات غازات سامة ان تدخل الاسواق . ووجدت شركة «دي بون» الامريكية العملاقة بان تستخدم بدائل للـ «سي. اف. سي» في اقرب وقت ممكن . فيما تحدثت بعض الشركات عن احلال غاز الهيدروجين محل الكلورين ، وبذلك تتدنى نسبة الخطر الى ٥٪ فقط . لكن هذه الشركات تخشى ان تصدر قرارات بمنع استخدام كافة انواع الـ «سي. اف. سي» ، فيذهب جهدها سدى .

ويؤكد العلماء ان اكبر نسبة من الـ «سي. اف. سي» ليست مستخدمة في غاز الفريون في التلجيات ، بل في المواد العازلة للحرارة الواسعة الانتشار والتي تولد ٤٠٪ من الـ «سي. اف. سي» . فيما يقل تاثير الفريون في التلجيات الى ٩٪ .





وتستخدم غازات الـ «سي. اف» في تنظيف الملابس بالطريقة الجافة فضلا عن معظم ألعاب المضغوطة . وإذا كانت الولايات المتحدة وكندا والسويد والنرويج قد حظرت الـ «سي. اف. سي.» في ألعاب فان بريطانيا تستهلك كمية هائلة منها ولم تفرض حتى الآن قانونا بحظرها ، وإن كانت ألعاب «الصدقية لـ لاوون» تنتشر تدريجيا في المحلات البريطانية وتزداد شعبية رغم زيادة كلفتها . لكن هل معنى ذلك أن العلاج بات ممكنا وقريبا بمجرد التحول الى البدائل الجديدة ؟

اعلن خبراء البيئة في مؤتمر لندن الاخير ان فجوة القطب الجنوبي ستبقى لمدة قرن كحد ادنى . وقال الدكتور روبرت واتسون الذي يلعب دورا بارزا في ابحاث الاوزون الجوية انه حتى لو توقف العالم فوراً عن استهلاك الـ «سي. اف. سي.» فإن الفجوة ستبقى لمدة ٥٠ عاما او اكثر . وحذر هذا الخبير الامريكى من ان نسبة تآكل شريحة الاوزون فوق نصف الكرة الشمالية تزداد خلال فصل الشتاء بسرعة تفوق ما توقعه العلماء . من هنا اكثرت وزيرة البيئة البريطانية فرجينيا بوثلي على ضرورة تخليص البشرية من ٨٥٪ من الـ «سي. اف. سي.» خلال اقرب وقت ممكن ، وعدم الانتظار حتى نهاية القرن كما نصت مقررات مؤتمر مونتريال ، وطالبت الصين والهند بأن تتجاوبا مع الجهد العالمي للحد من استخدام

الغريون في التلجالات والمكيفات . أما الدكتور جو فارمان الذي حضر مؤتمر لندن فقال ان فجوة القطبين كانت انذارا مبكرا للبشرية دفعها لتدارك الامر بسرعة . وحذر من ان شريحة الاوزون فقدت ٧٪ من مخزونها منذ العام ١٩٦٩ وحتى هذه السنة . مؤتمر لندن ليس الاخير، والتخصص من الـ «سي. اف. سي.» بات مهمة عاجلة . لكن ، هل كان من الضروري الانتظار حتى يلوغ الخط الاحمر لدق جرس الانذار ؟ وهل سيضطر العالم لحرق الطاقة لعقود وعقود قبل ان يعلو الصراخ ويعلن بان حرارة الارض ارتفعت وان ظاهرة «الخيمة الزجاجية» حلت بالكوكب ولا بد من تنفيس احتقانها على مدى عقود اخرى ؟ الشيء الاكيد بعد هذه المحن ان البيئة لم تعد موضوعا ثانويا بالنسبة للشعوب والحكومات وعمل وزارات البيئة ان تشمر عن سواعدها لحماية الانسان بحماية البيئة ■

لندن - ن. ع.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ جيلسبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### المطالبة بوضع برنامج لحماية حوض النيل انشاء شبكة معلومات بدعم من الحكومات ووكالات التنمية كتبت - أهداف البندارى :

طالب المؤتمر الاقليمي لحماية حوض نهر النيل من التلوث في ختام أعماله اس  
حكومات دول حوض النيل والمؤسسات الدولية الممولة لمشروعات هذه الدول بوضع  
برنامج لحماية حوض النيل وتنمية موارده في جدول أعمال مؤتمر وزراء البيئة الأفارقة  
الذي سيعقد في مارس القادم بالقاهرة برئاسة الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس  
الوزراء والدولة للتنمية الإدارية كما قرر المؤتمر انشاء شبكة معلومات للاتصال بين دول  
حوض النيل بدعم من الحكومات ووكالات التنمية لتسهيل تبادل المعلومات فيما بينها .  
وسرحت الدكتورة فرخندة حسن رئيسة  
المؤتمر بأن الترتيبات شملت ضرورة وضع  
نهر النيل في الاعتبار خلال العامين القادمين  
مشما كانت الأثرية لنهر زيمبيزي  
واعلن الدكتور/ محمد عبدالغني  
القصاص استاذ علم البيئة بكلية علم  
القاهرة ان نهر النيل يفقد ١٥ مليون متر  
مكعب من المياه سنويا وطالب بأن تكون  
هناك صيانة نوعية للمياه ضد التلوث  
ودعا الى تنشيط التشجير في دول حوض  
النيل بعد ان بلغ الغطاء ١١ مليون هكتار  
من الغابات سنويا .





المصدر : القدس

التاريخ : ١٤ ديسمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## اختتام الاجتماع الرابع لمشروع بروتوكول التلوث البحري

صيد الاسماك واماكن الصيد والاماكن التي تكثر فيها المستعمرات المرجانية. وفي ختام الاجتماع اقر المجتمعون التوصيات العامة التالية:-  
- اعتماد البروتوكول الخاص بالتلوث البحري الناتج عن استكشاف واستغلال الجرف القاري بالاجماع من قبل الدول اعضاء المنظمة، مع رفع توصية لامين التنفيذي للمنظمة بالوكالة من اجل الدعوة لعقد مؤتمر المفاوضين الرسميين للدول الاعضاء للتوقيع على البروتوكول وذلك خلال شهر يناير ١٩٨٩ المقبل.  
- اوص الاجتماع ايضا بقيام سكرتارية المنظمة باعداد صياغة منقحة للخطوط الارشادية المتعلقة بما يلي:-

- متطلبات اجراء مسوحات للتقييم البيئي.  
- تصريف نواتج التفتيش في قاع البحار  
- استعمال وتخزين المواد الكيميائية  
- استعمال المتفجرات في العمليات الزلزالية.  
حيث يتم بعد ذلك ارسالها الى الدول الاعضاء خلال الشهرين المقبلين لبدء الملاحظات والاقتراحات حولها قبل عرضها على اجتماع مقبل للخبراء الفنيين الممنين بهذا الشأن في دول المنطقة.

- اعتماد النص العربي للبروتوكول واحالته للدول الاعضاء لاقراءه من قبل السلطات المختصة فيها وتزويد المنظمة به قبل اسبوعين من مؤتمر الوزراء المفاوضين، ويجري مثل هذا الحال بالنسبة للنص الفارسي للبروتوكول.

تحت رعاية الدكتور عبدالرحمن عبدالله العوضي وزير التخطيط الامين التنفيذي للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بالوكالة، اختتم الاجتماع الرابع للخبراء القانونيين والفنيين بشأن مشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري الناتج عن استكشاف واستغلال الجرف القاري. وقد تمت الموافقة بالاجماع على مشروع هذا البروتوكول الذي يتكون من (١٤) مادة تينى مدى الالتزامات القانونية المترتبة على الاعضاء بشأن حماية البيئة البحرية من التلوث الناتج عن عمليات استكشاف واستغلال الجرف القاري في المناطق الخاضعة لسيادة الدول الاعضاء. علما بان مشروع البروتوكول سوف يعرض على مؤتمر الوزراء المفاوضين في الدول الاعضاء للتوقيع عليه في شهر

يناير ١٩٨٩ المقبل.  
كما ناقش الاجتماع الخطوط الارشادية وبحث ما بها من اقتراحات فنية ليتم احوالتها للخبير القانوني للمنظمة حيث يقوم بتنقيحها تمهيدا لاعادة عرضها على الخبراء في اجتماع مقبل. ومن اهم ما تم بحثه ودراسته في هذه الخطوط الارشادية هو ما يتعلق باستخدام انواع من المتفجرات أثناء اجراء عمليات المسح الزلزالية في التفتيش عن النفط في الجرف القاري وقد اتفق من حيث المبدأ على الخطوط الارشادية الخاصة لهذه العمليات المسحية الزلزالية بشرط استخدام انواع من المواد المتفجرة فيها لا تلحق اضرارا في بيئة المنطقة البحرية، وبخاصة في المناطق التي تتواجد فيها الاسماك وغيرها من الكائنات الحية اضافة الى عدم الحاق اضرار بسفن





المصدر : الأحياء

التاريخ : ١٥ أيلول ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### تلوث البيئة

• قررت السلطات الفلسطينية إغلاق المدارس خلال شهر يناير القادم ، بسبب ارتفاع معدلات التلوث البيئي في منطقة العاصمة ، مكسيكو سيتي ، وهو الارتفاع الذي يهدد صحة الأطفال دون الرابعة والعجائز فوق الخامسة والستين من عمرهم وتشكل الغازات السامة الناتجة عن عوادم السيارات القديمة ٨٠ في المئة من هذا التلوث .





المصدر: الرأى العام

التاريخ: ١٥ ديسمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ندوة التربية البيئية تعقد بالسلطنة قريباً

العلماء العرب من الجامعات الخليجية والعربية ومن بعض المنظمات العربية والدولية وبعض الشخصيات العاملة المهتمة بالبيئة الذين سيقومون بالقاء محاضرات متخصصة في موضوعات ومحاوِر الندوة وسيناقش المشاركون وعلى مدى ايام انعقاد الندوة في مسقط الاسس والاهداف والانساب والوسائل وكذلك طبيعة وفلسفة التربية البيئية ومقاصدها والتربية البيئية في مدارس الحضارة ورياض الاطفال وفي المدارس الابتدائية والاعدادية والثانوية وكذلك برامج الاعداد والتكوين في التعليم العالي وغيرها من الموضوعات والعوامل الهامة التي تؤثر في التربية البيئية من دراسات مقارنة ونظويع للواقع.

كما ستناقش التعاون الاقليمي والدولي في مواضيع التربية البيئية.

الرياض - ينظم مكتب التربية العربي لدول الخليج بالتعاون والتنسيق مع وزارة التربية والتعليم وشؤون الشباب بسلطنة عمان ندوة التربية البيئية - الانسان والبيئة وذلك خلال الفترة ١٨-٨ جمادى الاولى ١٤٠٩ هـ الموافق ٢٠-١٧ ديسمبر ١٩٨٨ م.

وسيلقي الدكتور علي بن محمد التويجري المدير العام لمكتب التربية العربي لدول الخليج كلمة في هذه الندوة يتحدث فيها عن اهمية وخطورة دراسة البيئة وتكوين وعي بيئي لدى المواطن وترسيخ المفاهيم والسلوكيات السليمة اتجاهها كما يتناول موضوع التربية البيئية ووسائل ادخالها في مناهج التعليم بالمراحل المختلفة من الحضارة حتى الجامعة وما بعدها. وسيشارك في هذه الندوة مرشحو الدول الاعضاء بالمكتب وعدد من







المصدر: ..... المشرق الأوسط

التاريخ: ..... ١٥ ديسبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### حماية البيئة المغربية من التلوث

الرباط - مكتب «المشرق الأوسط»:  
تدرس وزارة الصحة في المغرب إمكانية  
وضع مجموعة من الإجراءات للحد من  
تلوث البيئة بفعل الدخان الذي تنفثه  
وسائل النقل ولأول مرة تبحث لجنة خاصة  
في المغرب في دراسة هذه المشكلة بعد تزايد  
مخاطر تلوث البيئة في المدن والبادي على  
السواء.



## تلوث البيئة المسئول عن ضعف الجهاز المناعي للإنسان العلماء يؤكدون انتقال سموم البيئة من الأم إلى الجنين



فراكتورت :  
دخل العالم مع بداية هذا القرن عصر الصناعة والتكنولوجيا فالتزمت الصانع والآلات والسيارات والمعاملات اليومية في أجزاء كثيرة من العالم ، وحقق العالم من تلك النهضة الصناعية والتكنولوجية الكثير من التقدم الرفاهية ولكن يبدو أن التقدم كالدواء السذى يفسى وفى نفس الوقت قد يتسبب آثارا جانبية ضارة مع الزمن ، وهذا ما خرجت به أحدث دراسة بحثية من ألاباما الفارة والفاكتة تلوث الجو والبيئة إلى حد ولاءة أطفال بتشوهات خلقية وأمراض خبيثة وضعف بالجهاز المناعى للجسم .

### سموم البيئة

ولكن مذكور مانريد نيفس بجائمة ماهيم الإكثيكية .للاطفال بالانيسا الغربية ورئيس الفريق البحثى .. ان الدراسة كشفت عن ان السبب الذى يلاطفال حثلى الولادة يحوى على تركيزات غمارة لمعادن الترسبات الموجودة بنفس النسبم بالاطفال اكبر سنا . وهذا يعنى ان السببم انتقلت من الام الحامل إلى الجنين ويضيق .. ان التحليل التكميلى لميقات النسبم الذى الاطفال الضحايا ؟ وكذلك الاطفال اكبر سنا اظهرت وجود كميات خطيرة من مركبات الفيدوكروك والكلورية التى تستخدم على نطاق واسع فى الانشواض الصناعىة فى البيئات والمبانيات ، وهى مواد تلتصق بجسم الانسان .

### قدرة مولودة

ويذكر العلماء ان هذه الدراسة تعد من اخطر وامم الدراسات الكيكية لتتبعها وخطورة نتائجها غلالة على انها تمنى حياة ومستقبل الاجيال الجديدة التى تبدأ حياتها وسط معدلات تلوث بالبيئة تزيد من المعدل الاثنى . وقد تمت عملية المسح فى مستشفيات برين وفرانكسورت ويونيك خلال اامه من عام ١٩٨٥ إلى ١٩٨٨ وابشرت عن ١٨٢ حالة سليمة و ٢٢ حالة مريضة بسبب خلقة او اوارام خبيثة ، و ١٨ حالة مريضة باروام خبيثة من بين ٢٢٢ حالة ثبت عليها الدراسة . ويضيف

فى تربة من المحتوى الذى فى كل من الانسان والحيوان ويكون ايضا على ان يك المركبة لابد ان تكون السبب الرئيسى والمباشر فى ظهور الاورام السرطانية والمغوب الخفية بالاجنة . ولم تات النتائج مفاجئة للعلماء لان التجارب لمصلحة اثبت ان السببم يمكن ان تنتقل من الام إلى الجنين من طريق المشيمة .وهناك اكتشاف اخر فى غلبة الاهمية وهو ان عددا كبيرا من الاطفال الذين يمتدون اجسامهم على دعون سبية قد تغفروا على لاء الاطفال الصناعى . ويخلص العلماء من هذا ان وسائل الرشامة الطبية من تغفل واتسب وسائل التفتية للتلل الصحيح الفية . وفى النهاية .. هل يصمت العالم أمام تدمير صحة الانسان ؟ .. وكفى يصمت بعد ان وضع العلماء ايديهم على اصل الداء الخلل فى بيئة مارة وهو شبح باليدار والارثة ومخلقات الصناعىة السامة ١١

### نبيل عدلى

عن الجيرمان ترويون

الملاء انهم يشتبهون فى ان تكون تلك تركيزات الخفية هى السبب فى اضعاف الجهاز المناعى لجسم الاطفال واحداث الاورام الخبيثة . وقد عكف فريق بحثى اخر من قل هيئة الابحاث الطبية بالحكومة الفيدرالية بقيادة مذكور كارل هينز على دراسة معدلات السببم . وما اذا كانت اعلى من المعدلات المسبوح بها ؟ غلالة فعلى تشخيص نوع المغوب الوراثية بالاطفال الجاولدين ببيلات مولدة الجو . ايضا مواد سامة تنترى على مركبات التيلل الثقلى والتكوريد المتعد . وهى مركبات عضوية تستخدم فى تصنيع البلاستيك والتحويلات الصناعىة . وقد وجدوا نسبة كبيرة من التركيز .. حيث كانت بمعدل ١٢٠ ملليجرام لكل واحد كيلو جرام نسج دهنى .

### أحذروا الدهون

ويردد العلماء انه كلما زادت كميات الدهون بالحيوان كان لك اكثر خطرا على صحة :انسان لاخوانها على مركبات السببم . وهذا يرجع الى ان تلك المركبات السمية تلوث فى الدهون لظ وتلتصق فى الجلا . لذا





المصدر : الراي

للتشـر والخدمـات الصحفـية والمعلـومات التاريخ : ١٨ ديسـمبـر ١٩٨٨

### ندوة عن تلوث البيئة بالتكنولوجيا

أريد - الراي - نظمت لجنة الندوات  
في كلية العلوم بجامعة العلوم ندوة  
باعتوان "تلوث البيئة" تحدث فيها  
الدكتور واثب حننا من كلية العلوم عن  
التفاعلات الغازية التي تسبب تآكل طبقة  
الأوزون الجوية كما تحدث الدكتور  
محمد سعيد صباريني من جامعة  
اليرموك عن تفاعل الإنسان مع البيئة  
وأدار - الندوة الدكتور أحمد بطيحة من  
كلية العلوم بالجامعة.





المصدر: السياسة

التاريخ: 14 ديسمبر 1988

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العضو رأس اجتماع مجلس البيئة

### موافقة على ضبط مخالفات التلوث البحري

لجنة من الجهات المعنية تضم وزارة الأشغال وبلدية الكويت وجاسعة الكويت ومعهد الأبحاث العلمية إضافة إلى إدارة حماية البيئة للوصول إلى وضع تقييم نهائي للتوقع المقترح على ضوء الدراسة.

كما ناقش المشكلة المتعلقة بعبوات الربط غير المرتجة وكذلك عبوات المواد الغذائية بحيث استعرض التقرير المبني الذي انتهت إليه الدراسة التي قامت بها إدارة حماية البيئة عن المخلفات الزجاجية وتحويلها بدولة الكويت وأطلع على ما انتهى إليه من توصيات ووافق عليها وأوصى بوضع حاويات في بعض الجمعيات التعاونية كتجربة لإلقاء العبوات الفارغة وتكثيف الحملة الإعلامية والدعائية حول الموضوع والكتابة إلى الجهات المعنية عن تلك مشكلة الكميات الكبيرة من هذه العبوات وذلك لإلزام الشركات بوضع تصور للمساهمة في حلها أو إلزام هذه الشركات باسترجاعها.

وأطلع المجلس أخيراً على تقرير عن نشاطات لجنة الخطة القومية لمكافحة التلوث البحري بالزيوت في الحالات الطارئة خلال عام 1987 واستعرض أهم حوادث التلوث التي وقعت واستعدادات أعضاء لجنة الخطة القومية لمواجهة الحوادث كما أحيط علماً بموضوع تقديم المساعدات الدولية في حالات التلوث البحري الطارئة لدول المنطقة وأطلع على التعديلات اللازمة التي أدخلت على الخطة لتحديثها وتوسيع نطاقها بحيث تشمل مواجهة حالات التلوث الناجم عن المواد الضارة الأخرى إضافة إلى

ضبط مخالفات أحكام المرسوم بالقانون رقم ٦٢ لسنة 1980 بشأن حماية البيئة والذي يخولهم حق دخول الأماكن التي تقع بها المخلفات وتحرير المخاضر وأخذ العينات وإجراء القياسات والدراسات اللازمة لتحديد مدى تلوث البيئة ومصادر التلوث والتأكد من تطبيق النظم والإشراف الخاصة بحماية البيئة والاستعانة برجال الشرطة إذا اقتضى الأمر ذلك.

وأطلع المجلس على التقرير النهائي الخاص بأعمال اللجنة المشكلة لوضع تصور لحل المشاكل التي تواجه المساحين البحريين والتلوث من حالات التلوث المجهول المصدر والوصول قدر الإمكان إلى المتسبب في وقوع تلك الحوادث بحيث أوصى بحالة التقرير إلى وزارة المواصلات لوضع موارد به من توصيات موضع التنفيذ.

ومن بين الموضوعات المدرجة على جدول أعمال المجلس مشكلة انتشار الروائح بالموقع الجديد المقترح لإنشاء جامعة الكويت حيث أوصى المجلس بتشكيل

قراص وزير التخطيط ووزير الصحة العامة والبيئة رئيس مجلس حماية البيئة الدكتور عبد الرحمن العوضي اجتماعاً لمجلس حماية البيئة أمس الأول حيث ناقش المجلس مشروع القرار الخاص بالمعايير والأسس الاستراتيجية للبيئة في إقامة المباني بدولة الكويت والأخذ بعين الاعتبار تطبيق هذه الأسس عند منح الترخيص لإقامة المباني والمنشآت.

كما وافق المجلس على مشروع القرار الخاص بمنع صفة الضبطية القضائية لموظفي بعض الجهات بضبط المخلفات بالتلوث البحري بالزيوت والمواد الضارة الأخرى وكذلك مواجهة حالات التلوث بالزيوت التي يتسبب بها أصحاب القوارب الصغيرة كما تم إعداد لائحة تحدد جميع أنواع الزيوت والمواد الضارة الأخرى والإجراءات التي تتخذ بشأنها في حالة وقوع المخلفات بهذا الشأن.

وناقش المجلس أيضاً القرار الخاص بتكليف موظفي إدارة حماية البيئة







المصدر : الصحف الأردنية

للتنمية والصحة والتنمية والبيئة بالأردن : الخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٨

## انتهاء المؤتمر الاقليمي للصحة والتنمية والبيئة بالأردن ابراهيم هادي : ١٩ دولة عربية وآسيوية ناقشت الوضع البيئي لحوض شرق البحر المتوسط

كتب - جمال أمين :

أوضح سكرتير مجلس حماية البيئة ابراهيم محمد هادي العبدان من الأردن بعد حضوره المؤتمر الذي عقد هناك الأسبوع الماضي تحت اسم "المؤتمر الاقليمي للتنمية والصحة والبيئة"، في تصريح للسياسة، أن المؤتمر ناقش العديد من القضايا البيئية والصحية والزراعية والمائية لدول شرق البحر الأبيض المتوسط، وركز على ضرورة تعاون دول المنطقة في هذه المجالات.

وأضاف أن هذا المؤتمر عقد تحت رعاية ولي عهد الأردن الأمير حسن بن طلال وبدعوة من منظمة الصحة العالمية، بمناسبة افتتاح مركز صحة البيئة بالمملكة الأردنية الهاشمية، وشابت فيه ١٩ دولة عربية وآسيوية هي : الأردن والكويت وعصر السعودية وسوريا ولبنان والسودان والمغرب وليبيا والجزيرة وسلطنة عمان والعراق واليمن والصومال وجيبوتي وبانكستان والهند والغانستان وإيران.

وأشار إلى أنه حضر المؤتمر ومكيلة وزارة التخطيط المساعدة لشؤون التعاون الفني مريم العوضي نياحة عن وزير التخطيط الدكتور عبدالرحمن عبدالله العوضي.

وقال أن المؤتمر ناقش العديد من الموضوعات ومنها مشكلات استراتيجيات التنمية والإقليمية والتنمية والصحة العامة والتنمية الزراعية والصحية والتنمية الريفية والصرفية كما ناقش التعاون بين دول شرق البحر الأبيض المتوسط في مجال حماية الصحة العامة للصحة البشرية.

### الورقة الكويتية

ونكر أن الورقة الكويتية التي طرحها مريم العوضي تضمنت العديد من النقاط الهامة ومنها ضرورة وضع تشريعات جديدة لتحديد المستويات المناسبة لصحة الإنسان وللحد من التلوث الناتج عن النشاطات البشرية، وأيضاً للحد من مشاكل التلوث المستقبلية، وأعلنت الورقة فكرة عامة عن البيئة ومشكلات التنمية ومشكلات الصحة وتأثيرها على الظروف البيئية والعوامل الوراثية والرعاية الصحية المطلوبة.

وأشارت الورقة إلى أسباب انتشار الأمراض المزمنة والسارية في الدول النامية، وتطرق إلى مشاكل أخرى مثل عدم توافر بيانات

دقيقة عن إحصائيات التركيبة السكانية التي تبين فئات العمر ومقارنتها بعمليات الوليات نتيجة للأسباب المختلفة في الدول النامية والصناعية وتأثير ذلك على التنمية عموماً.

وعالبت بتحديد المجالات التي تحتاج إلى تشخيص برامج الوقاية في الدول النامية، وتناولت العادات الاجتماعية والصحية الاقتصادية وعادات الأكل وعمليات النقل السكان من الريف إلى الحضر والهجرة من بلد إلى آخر.

وطالبت الورقة الكويتية بتكثيف التعاون الاقليمي والدولي للحد من أسباب التلوث، ودعت إلى التقليل من تأثير استخدمات التكنولوجيا على الإنسان والبيئة واختيار أنواع التكنولوجيا المناسبة لدول المنطقة.

ووضع وضع المواصلات والقياسات والآلات والأدوات والأجهزة مع توفير الجهاز الفني المدرب والقرار على استخدامات التكنولوجيا الحديثة، خصوصاً تشجيع الصناعة والتشغيل مع ضرورة تشجيع البحث العلمي لتوفير المعلومات التقنية.

تبني المؤتمر مفهوم التنمية المستمرة، وسماها كان تعريف هذا المفهوم ومضمونه فإنه لابد أن يحتوي على حماية الصحة كمتطلب أساسي، ويتطابق هذا الشرط بصلة خاصة على المشروعات المقترحة للتنمية القدرات الصناعية والزراعية والعمارة ومشروعات البيئة التحتية في المدن والقرى، ويشمل هذا الشرط ضمناً التأكد من حماية البيئة والحفاظ على مواردها الطبيعية في إطار المشروعات المقترحة.

وتوصل المؤتمر إلى نتيجة أن جزءاً من سكان القيم شرق البحر المتوسط سلال يعاني من العديد من الأمراض المعدية نتيجة لعدم توافر الوسائل السليمة لمياه الشرب والأصحاء، ولكن هناك أخطاراً جديدة تهدد كل دول المنطقة نتيجة أضرار صحة البيئة الذي صاحب مشروعات التنمية الصناعية والزراعية والعمارة فيها، فقد ارتفعت مستويات التلوث نتيجة النشاطات الصناعية وازدادت شركات التكرير الكيميائية السامة نتيجة استعمالها في التنمية الزراعية وفي المصانع والمساكن وزاد من حدة التلوث التلوث السكاني الذي عجزت الخدمات الصحية والأمنية التحتية من التعامل به.

وأوصى المؤتمر في هذا المجال بأن تقوم دول المنطقة بتقييم سريع لخصائص ومميزات مناطقها لتقييم البيئية الناتجة من نشاطات

التنمية وكذلك تقييم مديتها على الحد من هذه المشاكل... وتقدمت لولايات هذه المشاكل ثم تحفيز الاستراتيجيات والبرامج والموارد اللازمة لحماية الصحة العامة منها.

واستطلاع مدى التعاون بين دول الاقليم والاستفادة من برامج صحة البيئة المختلفة الصحة العالمية بما فيها مركز أنشطة صحة البيئة، وخاصة فيما يتعلق بتحديد المشاكل الجديدة وطرق منعها والتحكم فيها وكذلك طرق المراقبة البيئية.

أكد المؤتمر على أهمية الاستثمار في بذل الجهود لواجهة تلبية برنامج العهد الدولي للتأمينات لتوفير مياه الشرب والأصحاء خلال التسميات حتى يتم هذه الوسائل لكل سكان الاقليم.

كما أوصوا بأن تقوم الحكومات باصدار القوانين التي تحل فيها التزامات بحماية الصحة ضد المخاطر المحتملة للمشروعات والتنمية واعاد طرق كيفية أخذ هذه الحماية في الاعتبار في التنمية الاقتصادية، وكذلك طرق مراقبة وسائل الحماية المطلوبة والتأكد من سلامة البيئة.

وأشار المشاركون بالمؤتمر إلى أن طبيعة العلاقات بين التنمية والصحة والبيئة تستلزم التعاون الفعال والتنسيق بين الأجهزة التخطيطية والتنفيذية العديدة في الدولة، لا يمكن لأفرادها أن تواجه المشاكل وحدها أو لاداراتها التي يتم تشكيلها خصيصاً لشؤون البيئة التي تواجه المشاكل وتحقق الأهداف التي اتفق عليها المؤتمر.

كما أوصوا بإجراء المزيد من البحوث لتحقيق حماية الصحة بمساعدة المؤسسات العلمية والحكومية والصناعية.

وأشار المؤتمر إلى أنه توجد في المنطقة العديد من أمثلة التنمية الصناعية والبيئية التحتية التي تمت دون اعتبار لتأثيراتها السلبية على الصحة والبيئة والتي استلزمات التكليف بالاهتمام بتصميمها فيما بعد.

ولمسان تحقيق التنمية المستمرة، أوصى المشاركون بالمؤتمر بأن يتم وضع الطرق للقيام بإجراءات اللازمة لمن تقييم المردود البيئي وتقييم المردود على الصحة العامة للمشروعات المقترحة، على أن تصاحب هذه التقييمات والتقييمات كل مراحل خطط التنمية وتشغيل وتنفيذ مشروعات التنمية لترشيدها لتقليل أضرارها السلبية.





المصدر : الأصنام

التاريخ : سبتمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ١٢٦٠٠ شاب وفتاة الاستفادة بجهودهم في خدمة البيئة كتبت - نهال شكرى :

أعدت أمانة الشباب بالحزب الوطني خطة لتنفيذ عدد من المشروعات التي يساهم فيها الشباب وفي مقدمتها ، القوافل العلاجية ، وحملية البيئة من التلوث ، ومحو الأمية ، والحفاظ على الآثار ، وذلك تنفيذاً لشعار الانتماء من خلال مشروعات خدمة البيئة ، ويصل عدد الذين سيتم إلحاقهم بهذه المشروعات ١٢٦٠٠ شاب وفتاة .

ومصرح الدكتور كمال أبو الخير أمين الشباب بأن الخطة التي سيتم تنفيذها خلال العام القادم تتضمن إعداد ٢٠ قوفا تضم ٢٥٠٠ شاب و ٢٠٠ فتاة من شباب الجامعات ، والعمال المهنيين ، والمدارس الثانوية ، لأقامة معسكرات العمل ، ومعسكرات الإعداد القيادي والتنشيطي في مناطق المحلة ، وشمال الصعيد ، والعريش ، والماتر من رمضان ، والخطارة ، والفيوم ، واسوان ، كما سيتم إعداد قوتين كل شهر يضم الفوج ١٥٠ شابا وفتاة ، بالإضافة الى توجيه ٤٠ قوفا تضم ٦٥٠٠ شاب منهم ٥٠٠ فتاة الى المعسكرات التخصصية في ابوقين ، وجمسة ، وسفاجا ، والسويس ، وبورسعيد ، وبورسعيد قداس البر .





المصدر : السوفل

التاريخ : ١٩٨٨ ديسمبر

للنش و الخدمات الصحية و المعلومات

## عبيد يطالب بالتنفيذ الفوري لاتفاقيات حماية البحار المحيطة بالقارة الافريقية

كتب صادق حشيش :

طالب اسس الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة للتنمية الادارية ، بالتنفيذ الفوري لاتفاقيات حماية البحار المحيطة بأفريقيا ، باعتبارها من اهم الموارد لتحقيق الانتعاش الذاتي في الغذاء بالقارة . و أكد في كلمته أمام اجتماع لجنة البحار التابعة للأمم المتحدة ، والتي اقامها نيابة عنه الدكتور الحمدي عبد رئيس جهاز البيئة ان اي تهديد للموارد البحرية يعتبر تهديدا خطرا للكائنات الحية عليها ، وخاصة الإنسان كما طالب الدكتور عاطف عبيد ، ممثل الدول الافريقية في اللجنة بدراسة وتقرير كيفية معلومة التلوث بالمخلفات السامة والكيماويات الخطرة والأسلحة النووية . ودعا الدكتور ابي الفتوح عبد اللطيف رئيس اكااديمية البحث لاهلى ، ليزال الجهود المكثفة ، للتصديق على الاتفاقيات الخاصة بحماية البيئة .





المصدر: القدس

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٨

## ندوة حول التوعية البيئية في كلية التربية الاساسية د. رشيد الحمد: حماية البيئة واجبنا جميعا وتشريعاتها في حاجة للمتابعة

■ د. عبدالرحيم: التوعية البيئية رديف لحماية البيئة ولا بد من تعاون المواطنين



● المحاضران يتوسطهما عريف الندوة د. محمد فرج

مقرر مستقل خاص بالبيئة، وما يجب ان يكون عليه هذا المقرر - والتنسيق بين الجهات المعنية بالبيئة في الكويت واجه هذا التنسيق، وكيفية التوفيق الامثل لوسائل الاعلام في خدمة التوعية البيئية وحماية البيئة.

وتحدث الدكتور محمود يوسف عبدالرحيم متناولا مجالات التوعية البيئية من خلال مجلس حماية البيئة فتنطرق الى التوعية البيئية كهدف لعملية حماية البيئة مشيرا الى الممارسات البيئية. واكد على الحاجة لتوعية المواطنين في مختلف القطاعات والحاجة الى تعاونهم.

واعطى المحاضر فكرة عن مجلس حماية البيئة واختصاصاته ولجانه. وفي النهاية فتح باب النقاش حيث طرح الحضور مجموعة من التساؤلات والتعليقات على ما ورد على لسان المحاضرين وقد تركزت حصيلة النقاش على عدد من الامور ذات الصلة منها بإمكانية جمع المعلومات والحقائق والمفاهيم التي تقدم لطلاب المدارس في

ضمن برنامج الموسم الثقافي التاسع لكلية التربية الاساسية اقيمت ندوة بعنوان «التوعية البيئية وتطبيقاتها بالكويت» شارك فيها كل من وكيل وزارة التربية المساعد للتخطيط والتنمية الدكتور رشيد الحمد، والدكتور محمود يوسف عبدالرحيم من مجلس حماية البيئة.

حضر الندوة عميد كلية التربية الاساسية د. غانم سلطان ومجموعة من اعضاء هيئة التدريس بالكلية وجانب من المهتمين بامور البيئة في الكويت. وقد تحدث في البداية د. رشيد الحمد فتناول جانب «التربية البيئية والمناهج الدراسية في الكويت»، مؤكدا على ان هذا الوقت هو الوقت الذي نحتاج فيه للتوعية البيئية نظرا للخلل البيئي الذي حدث ولا يزال، ونوه الى ان حماية البيئة واجب على كل فرد، وان وزارة التربية تؤدي دورها في توجيه وتنشئة طليتها على حب البيئة والتعلم عنها ولها. وطالب بالتركيز على الحفاظ على البيئة وجعلها مصدر معلومات للطلاب.

واوضح ان جهود وزارة التربية اتخذ مجموعة اتجاهات منها اتجاه خاص بالمقررات الدراسية وآخر من خلال المسابقات البيئية والثالث يتعلق بمناهج النشاط الحر. واكد على اهمية التفاعل بين الطلاب والبيئة. كما اشار الى جانب التشريعات الخاصة بالبيئة واهميتها وضرورة الحرص على المتابعة المستمرة لها حتى تحقق المردود المرجو، كما اكد على اهمية الدور الذي يمكن لوسائل الاعلام ان تلعبه في هذا الصدد.







المصدر : ٤١ هـ ر ج

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٤٤ ديسمبر ١٩٨٨

### مؤتمر صناعي وصمم في مصر يطلب وضع مواصفات قياسية للخدمات والمنتجات الصناعية تتفق مع البيئة

كتب - محمد حبيب

طالب المؤتمر العلمي السنوي ، من أجل منتج صمم وصنع في مصر ، بضرورة تنمية الطابع القومى للتصميم في المجالات الصناعية المختلفة كما طالب بإعادة دراسة العلاقة بين أسعار المواد الخام والمنتجات خاصة أسعار اللغتن الخام والمنتجات الخاصة بالغزلوال والأقمشة وذلك لوجود خلل في الأسعار المحلية والعالمية والعمل على إنشاء مركز لبحوث التصميم والإنتاج وتدعيم واستكمال وضع المواصفات القياسية للخدمات والمنتجات الصناعية لكي تتوافق مع الاحتياجات الحقيقية والبيئة المصرية .

كما طالب المؤتمر برئاسة الدكتور أحمد سيد عطا عميد كلية الفنون التطبيقية ورئيس المؤتمر بتشجيع إنشاء أقسام أو إدارات للبحوث ، والتطوير بين الوحدات الإنتاجية المختلفة في التخصص وبين الأقسام العلمية بكلية الفنون التطبيقية والعمل على ربط خطة البحوث والدراسات العليا بتطوير الإنتاج وحل مشاكه ، والعمل على تشيل المصممين من خريجي كليات الفنون في اتحاد الصناعات والغرف الصناعية المصرية





المصدر : ..... المراء

التاريخ : ..... ٢٧ ديسمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## في اجتماع ترأسه الحمود:

# بحث مشروعات التخطيط الاقليمي استعراض اهداف استراتيجية حماية البيئة

محافظتي الكرك والطيفة من خلال اتفاقيات مع المركز الجغرافي الاردني بلغت قيمتها حوالي ٨٠٠ ألف دينار وتعتبر هذه الخرائط الاساس الذي تبنى عليه تجميعات هذه الخطة. وفي مجال البيئة قال ان البحث تناول الخطوات المتخذة لاعداد الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة والطبيعة ومشروع دراسة الحالة البيئية في الاردن واجراءات مراقبة التلوث الناجم عن النفايات السائلة من المصانع في منطقة سبل الزرقاء.

واستعرض السيد الوزير الاهداف الرئيسية للاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة والطبيعة في الاردن مشيراً الى ان هذه الاستراتيجية من شأنها ان تحدد ملامح التنمية القابلة للاستمرار خلال العقد القادم.

وقال ان مشروع دراسة الحالة البيئية في الاردن يرمي الى اجراء مسح بيئي شامل للأوضاع البيئية وقد يوشح بجمع المعلومات المتعلقة بمختلف القطاعات لأغراض هذا المشروع الذي يأتي تنفيذها ليكون وثيقة رسمية عن حالة البيئة في الاردن معتمدة من قبل برنامج الأمم المتحدة للبيئة.

وذكر السيد الوزير أن وفدا من الخبراء السويديين سيوصل الى عمان الشهر القادم لاجراء دراسة شاملة عن عوامل واسباب التلوث في منطقة محافظة الزرقاء وذلك بالتعاون مع نظرائهم الاردنيين.

الأراضي لكافة مناطق الملكة بغية الوصول الى تحديد استعمالات مثل للارض لختلف الأغراض ضمن التوجهات للتنمية يبعدها الرئيسيين الارض والانسان والحفاظة على الرقعة الزراعية وعدم الاخلال بالتوازن البيئي. وأوضح ان وزارة الشؤون البلدية والقروية والبيئة وفرت الخرائط اللازمة لخطة استعمالات الأراضي في اقليم الشمال الذي يضم محافظتي اربد والمفرق وأقليم الجنوب الذي يضم

عمان - يقرأ - كانت مشروعات التخطيط الاقليمي في الملكة وخطة استعمالات الأراضي محور البحث في اجتماع ترأسه السيد مروان الحمود وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة امس الاول في نطاق سلسلة من الاجتماعات عقدها السيد الوزير وتناولت ايضا استعراض ومناقشة المشروعات الحالية والمستقبلية في مجال البيئة. وذكر السيد الوزير ان البحث ركز على تفاصيل تنفيذ خطة استعمالات





المصدر: **البيئة والتنمية**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **يناير ١٩٨٩**

١١

## البيئة والتنمية

### الجزر الكويتية والبيئة

بقلم: د. محمد عبد الرحمن الصرعاوي

الجزر الكويتية من النعم التي وهبها الله لدولتنا الحبيبة وهذه الجزر المنتشرة في شمال الخليج كل لها مميزاتا الطبيعية التي تميزها عن الأخرى. فهناك جزر طينية، وجزر رملية، وجزر ذات سواحل مرجانية.

والنظرة المستقبلية تحتم على المهتمين بأمور التنمية الساحلية التمعن في أهمية تلك الجزر من النواحي السياحية واستغلال سواحلها على أكمل وجه. والبيئة الساحلية لتلك الجزر تؤكد لنا سلامتها واتزانها من النواحي البيئية والتي تعطي انطباعا جيدا لاستثمارها وتنشيطها لصالح الإنسان. كما يلاحظ من خلال بعض الأنشطة السياحية المتواجدة في جزيرة فيلكا أن سواحل تلك الجزيرة من الممكن أن تستوعب مشاريع أضخم وأشمل من المشاريع الحالية.

أن دراسة المردود البيئي لتلك المشاريع التنموية حول سواحل الجزر تدعونا لأن نقوم بالتخطيط اللازم لدراسة انسب المشاريع من النواحي البيئية بما يتواءم مع طبيعة الأمواج والتيارات والرسوبيات الساحلية. ومما لا شك فيه أن الجزر الكويتية بشكل عام يمكن استغلالها بصورة مكثفة على هيئة مشاريع سياحية تكمل بعضها البعض على أن تربط هذه الجزر بوسائل نقل مريحة ومتيسرة للجميع، أن أهداف التنمية البيئية لسواحل الجزر هي إعطاء الكل والجميع فرصا متساوية في الرفاهية الاجتماعية لأن البيئة ملك للجميع. وعندما نفكر بيئيا يجب علينا أن نراعي جميع الموارد الطبيعية والتي اعتبر الجزر واحدة منها. وأن تجارب الدول باستغلال الجزر ومراعاة الجوانب البيئية أحد الشواهد التي تدل على اهتمام أصحاب القرار في تنمية السواحل. ومن الملاحظ على الجانب الأخر أن الجزر الكويتية حاليا تعاني الكثير من التدهور البيئي فالمواطنون لم يراعوا الجوانب البيئية الطبيعية لسواحل الجزر فقاموا بتدمير سواحلها عن طريق رمي العديد من المخلفات واقتلاع النباتات البحرية وتدمير السواحل المرجانية واصطياد السلاحف المائية المحيطة بتلك الجزر. وتعتبر صفاء وطمأنينة طيورها.

ولا بد لنا من وقفة تأمل لتلك الأعمال الطائشة والتي تهدد أمن وسلامة المحيط البيئي لتلك الجزر. ولا يكفي بهذه الحال بعض العيون المراقبة إنما يجب على الجميع مراعاة تلك الأمور البيئية والحيلولة دون المساس بها. أن الواجب يحتم علينا متابعة العابثين وإرشادهم إلى الجادة الصحيحة وتذكيرهم دوما بأهمية تلك الأحياء والحيوانات في اختفاء الرواق البيئي على تلك الجزر.





المصدر: ..... القيس

التاريخ: ..... ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### حملة حماية البيئة البرية

● برعاية وزير التخطيط ووزير  
الصحة العامة بالنيابة رئيس  
مجلس حماية البيئة د. عبدالرحمن  
عبدالله العوضي يحتفل يوم السبت  
المقبل بافتتاح حملة حماية البيئة  
البرية في مقر جمعية حماية البيئة  
بالشويخ.







المشرق الأوسط

المصدر :

١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مؤتمرات

### لجنة التنسيق البيئي في مجلس التعاون

الرياض - ق.ن.أ. : يعقد في مقر  
الامانة العامة لمجلس التعاون لدول  
الخليج العربية يوم الاحد المقبل  
الاجتماع الرابع للجنة التنسيق البيئي  
بين دول المجلس.

ويتم خلال الاجتماع الذي يستمر  
يومين مناقشة ورقة العمل المقدمة من  
الامانة العامة حول سير الدراسات  
التي تقوم باعدادها او التنسيق من  
اجلها في مجال البيئة ومتابعة تنسيق  
المواقف بين الدول الاعضاء حيال  
الاتفاقات الدولية المقترحة في مجال  
المحافظة على البيئة.

كما يناقش الاجتماع مشروع  
القانون الموحد للتعامل مع المواد  
المسعة والوقاية من الاشعاعات ويبحث  
ما تم التوصل اليه بالنسبة لمشروع  
النظام الموحد للتقييم البيئي الى جانب  
استعراض توصيات اجتماع فريق  
العمل الخاص بدراسة المشاكل الناتجة  
عن العبوات الزجاجية غير المرتجعة  
وملاحظات الدول الاعضاء بشأنها.





المشرق الأوسط

المصدر :

سبتمبر ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ملفات

### ندوة في الظهران عن أخطار تآكل طبقة الأوزون

دولة من دول المجلس والبدائل المتاحة لهذه المركبات في مجالات الاستخدام المختلفة والبيئة الفنية والاقتصادية المترتبة على الانضمام أو عدم الانضمام إلى اتفاقية فيينا وبروتوكول مونتريال والالتزامات في مجالات الرصد وتبادل المعلومات المترتبة على الانضمام لاتفاقية فيينا وبروتوكول مونتريال وأماكنات التعاون بين دول المجلس في مجالات الرصد وإنشاء قواعد المعلومات وتبادل المعلومات إلى جانب تعزيز دور التوعية والإعلام في خفض استخدام المواد المسببة لنقص الأوزون وعلى الأخص الأيروسولات في دول المجلس.

كما ستناقش الندوة خلال جلساتها عددا من المواضيع التي تشمل الحالة الراهنة لطبقة الأوزون واتجاهات التغيير والاثار المترتبة على ذلك والمركبات المسببة لاستنزاف طبقة الأوزون وأكاسيد النتروجين في دول المجلس بالإضافة إلى الإجراءات المتخذة أو التي يمكن اتخاذها لخفض انبعاث هذه المركبات في دول المجلس واستخدام الهيدروكربونات المهلوجة، والفريونات والهالونات، في دول المجلس ويشمل ذلك الحجم الكلي للاستخدام لكل مركب على حدة والاستهلاك السنوي للفرد الواحد في كل

الظهران - واس : واصلت اللجنة المنظمة لندوة أخطار تآكل طبقة الأوزون التي تستضيفها جامعة الملك فهد للبترول والمعادن في الظهران بالتعاون مع الأمانة العامة لمجلس التعاون لدول الخليج العربية وجامعة الأمارات اجتماعاتها برئاسة الدكتور فهد حامد دخيل وكيل الجامعة للعلوم الأكاديمية وبحضور الأعضاء المعينين ومشاركة كل من الدكتور فهمي أمين العلي مدير إدارة حماية البيئة في مجلس التعاون لدول الخليج العربية والدكتور عصام عزت جاثو رئيس قسم الكيمياء الحيوية والأشعاعية في جامعة الأمارات العربية المتحدة.

وقد تم خلال هذا الاجتماع اقتراح عدد المواضيع التي ستطرح في الندوة والمقدمة من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية. كما تم ترشيح بعض أسماء الباحثين المشهورين في موضوع الندوة للمشاركة في أعمالها.

وتضمنت المواضيع التي يتوقع بحثها خلال أعمال هذه الندوة تناول الأوزون في الغلاف الجوي كمسألة عالمية وأسهم الصناعات الكيميائية في دول مجلس التعاون في نقص كمية الأوزون ومصادر تلوث الأوزون في دول مجلس التعاون والكيمياء الأساسية وتفاعلات الأوزون مع المواد الكيميائية الأخرى الموجودة في الغلاف الجوي والأوزون والزراعة والأوزون وصحة الإنسان وعرض مشكلة تآكل الأوزون والتلوث في دول الخليج العربي واستعراض الإجراءات المتبعة والمقترحة للحد من خطورة تآكل الأوزون في دول مجلس التعاون.





المصدر : الرأي العام

التاريخ : ١٩٨٩ مينايس

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## اجتماع للجنة التنسيق البيئي بدول مجلس التعاون

المقرر انعقاده بالرياض في الشهر المقبل.

وأشار الى انه سيتم كذلك اعداد المشاريع والخطط والبرامج البيئية المشتركة للمرحلة المقبلة ووسائل تنفيذها بالتعاون والتنسيق بين دول المجلس والامانة العامة ودراسة مستويات الاشعاع في المواد الغذائية المستوردة ومدى مطابقتها للمقاييس والمواصفات العالمية المسموح بها.

كما ستبحث الاجتماعات التشريعات البيئية والقوانين البحرية المتوفرة بهذه الدول وطرق جمعها والمراقبة من الاشعاع والتلوث الصناعي ومشاكل طبقة الاوزون وتدريب الكوادر الوطنية العاملة في الحقل البيئي بدول المجلس.

الدوحة - ق ن ا - تشارك اللجنة القطرية الدائمة لحماية البيئة في اجتماعات لجنة التنسيق البيئي التابعة لامانة العامة لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية التي تبدأ بالرياض يوم الاحد المقبل وتستمر لمدة يومين.

وصرح مصدر مسؤول باللجنة لوكالة الانباء القطرية ان الاجتماعات ستناقش العديد من الموضوعات البيئية الهامة التي تهم دول المجلس من بينها القرارات الوزارية التي تم اتخاذها في السابق الخاصة بحماية

البيئة وتطويرها في الدول الاعضاء والمحافظة عليها واعداد تقرير بذلك لعرضه على الوزراء المسؤولين عن البيئة بدول المجلس خلال اجتماعهم





المصدر: الرأي العام

التاريخ: ٦ يناير ١٩٨٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. العوفي يفتتح حملة خدمات البر السبيل

## الحملة تهدف إلى توعية المواطنين بضرورة المحافظة على الطبيعة

خلال مراكز للاسعاف اضافة الى وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل من خلال الجواله بتقديم الخدمات وكذلك بلدية الكويت التي تقوم بتسيير سيارات جمع القمامة بصفة دورية . كما تقوم ادارة الاطفاء بتوزيع السيارات الاطفائية لاجراء الحرائق التي قد تنتج بالإضافة الى وزارة الاعلام ودورها بتكثيف النشاطات الاعلامية عبر برامج الاذاعة والتلفزيون ومساهمة الصحف المحلية بتغطية بعض النشاطات والفعاليات .

وقد عقدت لجنة خدمات البر في مجلس حماية البيئة عدة اجتماعات للناقشة افضل السبل لخدمة رواد البر واعداد مجموعة من الكتيبات والمصنعات والبوامج الاعلامية . وحددت اللجنة مع الجهات المشاركة المناطق التي ستقدم فيها خدماتها وهي الدوحة ومشرف والوفرة .



د. عبدالرحمن العوفي

جهات منها وزارة الداخلية وذلك من خلال دوريات للشرطة تجوب مناطق البر لتوفير الامن للمواطنين . كما تساهم ادارة الطوارئ في وزارة الصحة بتقديم الخدمات الطبية من

يعتقد وزير التخطيط رئيس مجلس حماية البيئة الدكتور عبدالرحمن العوفي حملة خدمات البر يوم السبت المقبل في مقر جمعية حماية البيئة بالشويخ وتهدف حملة خدمات البر التي ينظمها مجلس حماية البيئة سنوياً الى توعية المواطنين بضرورة المحافظة على الطبيعة والحد من المخاطر السلبية التي تقع من قبل بعض المواطنين من رواد البر .

ويذكر ان المجلس بدأ بتنظيم هذه الحملة لمعالجة المظاهر غير الحضارية المتمثلة في رمي المخلفات دون وضعها في الاماكن المخصصة واقتلاع النباتات واصطياد الطيور والحيوانات واستخدام الدراجات النارية والسيارات الصغيرة والمخاطر المتمثلة بحرق الاطارات والاهمال في استعمال مولدات الكهرباء مما يؤدي الى المخاطر وتلوث القشرة الارضية . وتساهم في حملة خدمات البر عدة







المصدر : المكتب

التاريخ : ٧ يناير ١٩٨٩

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## البيئة والتنمية

١٣

### دور المحافظات ... والبيئة

يقلم : د. محمد  
عبدالرحمن الصرعاوي

الكثير يعتقد بان المحافظة على البيئة هي من صميم عمل بعض الجهات الحكومية. كما يظن الكثير بان من يدافع عن البيئة اشخاص متخصصون في هذا المجال فقط. ولهذا فالبيئة كما انها لا تمنهم لا من قريب ولا من بعيد وهذه النظرة السلبية للتعامل مع البيئة تشكل عبئا كبيرا على من يعمل في هذا المجال. كما ان اثنائية بعض الجهات

الحكومية ممن تناط بهم مهمة المحافظة على البيئة تقلل من فرص الآخرين المتطوعين في هذا المجال !!! وبينما كنا نتجول في الصحراء الجنوبية وبالذات في محافظة

الاحمدية حيث كنت اجمع بعض المعلومات البيئية عن الصحراء، لفت نظري الدور الكبير الذي يؤديه محافظ الاحمدية الشيخ علي صباح السالم في مجال المحافظة على البيئة الطبيعية من التدهور

والانهيار. فمحافظة الاحمدية بلا شك من المحافظات النموذجية والتي بدأنا نلاحظ بها الاشارات الارشادية والاعلانات التي تدعو الى المحافظة على نظافة الكويت، كما تدعو العديد من الاعلانات الى المحافظة على الشواطئ من التلوث، والملاحظ ان جميع الجسور في محافظة الاحمدية قد صيغت باللون زاهية تشر الناظرين وتضيف الى رونق الخط السريع جمالا.

ويبقى شيء واحد وهو ان يتفاعل المواطنون والمقيمون مع توجهات المحافظة في التعاون من اجل محافظة نموذجية. وكما اسلفنا سابقا في مقالات سابقة وهو ان التعامل مع المحيط البيئي من اجل بيئة متكاملة، هو تعاون الافراد حاليا من اجل غد مشرق للاجيال المقبلة. وستظل البيئة كما هي كلما سخرنا الامكانيات الطبيعية في مجال غرس المفاهيم الاساسية لتربية طيبة.

والامل يحدونا بان تكون تجربة المحافظة في عمل البيئات الصحراوية المحمية مثالا رائدا تحذّي به الدول المجاورة للمحافظة على جمال الصحراء وما بها من نباتات نادرة.





المصدر : الراي العام

التاريخ : ٧ يناير ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## نداء... الى المواطنين للمحافظة على البيئة

### د. العوضي يفتتح حملة خدمات البر اليوم البر يتعرض لممارسات جائرة وحمايته مسؤولية جماعية



● د. عبدالرحمن العوضي

اكياس القمامة على رواد البر وتقديم الارشادات والنصائح، ولهم في نفس الوقت اسهامات ترفيهية وخدمات صحية ودور كبير في تنظيم المسابقات الترفيهية والثقافية والفنية.

وتستمر بلدية الكويت سيارات لجمع القمامة بصفة دورية وفي مواعيد منتظمة، وتطالب اصحاب المخيمات باخراج اكياس القمامة في هذه المواعيد لمنع تعفن القمامة وتدهور جمال البر.

وتوفر ادارة الاطباء سيارات الاطباء لاجساد اي حريق ينشب وتكثف وزارة الاعلام برامجها الاعلامية عن البر.

#### دليل البر

وقد اصدرت لجنة التوعية البيئية في مجلس حماية البيئة «دليل البر» للعام الجاري وجاء في مقدمة الدليل كلمة للمجلس تضمنت ما يلي:

ها قد حل الربيع باشرافه، وشهدت الرجال الى احضان بر الكويت، في رحلة الربيع التي تجسد صورة مشرقة من تقاليد الايام وعبادات الاجداد، ويمساهكت مع اسرتك في

يلتتح وزير التخطيط ووزير الصحة بالنيابة رئيس مجلس حماية البيئة الدكتور عبدالرحمن العوضي حملة خدمات البر في التاسعة من صباح اليوم.

وقد دعت لجنة التوعية البيئية في مجلس حماية البيئة رواد البر الى تحمل مسؤولياتهم في الحفاظ على مكونات البيئة البرية وحمايتها من العبث الجائر والسمي الى بقاء البر محافظا على جماله الطبيعي.

وتأتي هذه الدعوة في وقت زحفت فيه الناس الى البر لقضاء العطلة الربيعية.

وتهدف حملة خدمات البر التي ينظمها مجلس حماية البيئة سنويا الى توعية المواطنين بضرورة المحافظة على الطبيعة والحد من المظاهر السلبية التي تقع من قبل بعض المواطنين من رواد البر.

#### حملات البر

وكان المجلس قد بدأ بتنظيم هذه الحملات للتصدي للمظاهر غير الحضارية المتمثلة في رمي المخلفات دون وضعها في الاماكن المخصصة واقتلاع النباتات واصطياد الطيور والحيوانات واستخدام الدراجات النارية والسيارات الصغرى والمخاطر المتعلقة في احراق الاطارات والاهمال في استعمال مولدات الكهرباء مما يسبب مخاطر اطلاق الغسرة الارضية.

وتساهم في حملة خدمات البر عدة جهات منها وزارة الداخلية التي تستمر دوريات تجوب البر لتوليز الامن للمواطن، كما تساهم ادارة الطوارئ في الصحة بتقديم الخدمات الطبية من خلال مراكز للاسعاف، وتقوم الشؤون من خلال الجوالاة بتقديم خدماتها، اذ يقوم الجوالاة بتوزيع





الرأي العام

المصدر :

٧ يناير ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والجدير بالذكر ان لجنة التوعية البيئية المنتقة عن مجلس حماية البيئة تهدف الى المساهمة في المحافظة على البيئة من التدهور. المساهمة في نشر الوعي البيئي بين المواطنين. والاستفادة من جميع الامكانيات البيئية المتاحة في الوقت الحاضر لصالح القضية البيئية. وخلق امكانيات جديدة والكشف عن طاقات كامنة لخدمة القضية البيئية. تطوير وسائل تنفيذ اهداف التوعية البيئية. خلق صلة وثيقة بين المواطن واللجنة والتركيز بشتى الوسائل على المحافظة على هذه الصلة واستمراريتها. العمل على ربط الجهات المهمة بقضية المحافظة وحماية البيئة وضمان منع ازدواجية العمل التوعوي البيئي بين الجهات المعنية والاستفادة القصوى من الممارض والمؤتمرات والاهداف البيئية المختلفة سواء داخل البلاد او خارجها. وتأكيد دور المجتمع المدني والخلفية الثقافية لأعضاء اللجنة فيما يتعلق بالمجالات البيئية.

اقامة مخيم ضمن مخيمات البر على رقعة الارض الخضراء في ربوع الطبيعة الخلابة، لا تنسى ان يبتدئنا الصحراوية تحتاج منك الى العناية، وتتطلب الرعاية بالمحافظة على الطيور والحيوانات والنباتات البرية التي تتعرض في مثل هذا الموسم من كل عام الى بعض الممارسات غير السليمة، والى بعض الاعمال غير المسؤولة، التي تتمثل في القاء الفضلات والاشباح بعيدا عن الاماكن المخصصة لها، او في قلع النباتات او قتل الحيوانات التي تعيش في برنا. ووجهت اللجنة نداء الى كافة المواطنين للمساهمة في المحافظة على مكونات البيئة وحمايتها. وتضمن الكتيب ارشادات كثيرة حول اختيار مواقع الخيمة وطريقة نصبها، واهمية تواجد صيدلية في البر، وطرق الاسعافات الاولية للجروح، وطرق اسعاف الحروق، والتسمم، واساليب الوقاية من الحريق، والفضل الطرق لتوفير اجواء آمنة في المخيم. وتقيم لجنة التوعية البيئية ٦ ندوات توعية خلال موسم البر لهذا العام تناقش مواضيع عديدة. ويذكر ان سيارات البلدية قامت خلال حملة البر العام الماضي بنقل ٨٣٣ طنا من القمامة ووزعت ٧٥ الفا من اكياس القمامة، كما ان مراقبي الاسعاف قدمت العلاج الى ٤٢٣ حالة وحولت ٤٣ حالة ما بين حوادث سيارات واعماء وتسمم ولدغة عقرب وسقوط من الدراجات النارية.





المصدر: (الرأي العام)

التاريخ: ٨ شباط ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## افتتاح حملة خدمات البر

### د. القويطي: البيئة مسؤولية جماعية ولا يمكن وضع حراس لحماية

كتب فضال منصور

حث وزير التخطيط ووزير الصحة بالداخلية رئيس مجلس حماية البيئة الدكتور عبدالرحمن القويطي الشباب إلى المحافظة على البيئة والتوقف عن الممارسات الجائرة بحق البيئة البرية. وقال أن حماية البيئة مسؤولية جماعية ولا يمكن وضع حراس في كل مكان لحماية البيئة. وأضاف القويطي في افتتاح حملة خدمات البر التي ينظمها مجلس حماية البيئة تحت شعار "مع البر دوني" عهد الأمين إلى المواطنين بحماية عتلة الربيع وأملها بنضال عتلة

وأشار القويطي إلى أن إقامة المخيمات في البر أصبح عادة متداولة بين أهل الكويت. وقال أن بؤرة القفص لم تمنع أهل الكويت من إقامة المخيمات بهدف الراحة والاستجمام والإبتعاد عن صخب المدينة.

وطالب بالاستمتاع برحلات البر بطريقة متحضرة بعيداً عن الممارسات الخاطئة. وحذر القويطي من قتل الطيور، والتأذي للبيئة البرية بترك المخلفات في كل مكان دون مراعاة لادثار السلبية التي تتركها هذه التصرفات. وحث هذه التصرفات ليوصلها بأنها على حصرية.

وعني الإنسان وقال أن المسؤولين في هذا البلد يسعون إلى رفع مستوى وعي الإنسان ومشاركته في بناء الحضارة المعاصرة. ودعا إلى متابعة كل المخالفين والتشجيع على التألق وتخريب البيئة مشيراً إلى أن العام ينتجه إلى حماية

البيئة بعد أن اقتنفذ الأخطار الكامنة وراء أهملها. وأعرب عن أمله في أن تكون الحملة طريقة فعالة في حماية البيئة مؤكداً حرص الجهات إلى التكامل وتنسيق جهودها لصيانة البيئة.

وتابع القويطي أن أهمية حماية الإنسان من أضرار البر وخاصة الأطفال ودعا إلى استخدام ملابس على

قابلة لاحتشال وفي نفس الوقت ضرورة توعية مواد الاسماء الأولية وأكد أن طبع النباتات البرية والتأذيها يتعارض مع الرغبة الاسمية في التخضير.

وتوزع الجوائز وألقى رئيس جمعية حماية البيئة عبدالسلام الشبيب كلمة أكد فيها على أهمية حماية البيئة والتأثر السلبية للتعامل الجائر معها.

وأشار بحملة خدمات البر ودورها في حماية البر... وقال الدكتور القويطي يتسلم جوائز المشاركين في حملة خدمات البر في العام السابق. ووسطها تجرعت قاذفة الحملة لإلقائها المخلقة بعد أن تلقى القويطي استمادتها.







المصدر : القدر من

التاريخ : ٨ يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## البيئة والتنمية [١٤]

### التعاون الخليجي والبيئة

بقلم : د. محمد  
عبدالرحمن الصرعاوي

يعتبر التعاون في مجال البيئة من الامور التي يجب استثمارها لصالح سلامة الدول، وخصوصاً تلك الدول المتجاورة أو الدول المرتبطة بتبادل تجاري كالغذاء

مثلاً. فالتعاون في هذا المجال حتماً سيقفل من المخاطر البيئية التي تقع بينها في حالة وقوع كوارث بيئية من أي نوع كانت. وتحرص دول مجلس التعاون الخليجي على تنمية مجالات التعاون بينها

في شتى المجالات ولا يمكننا أن نقلل من الطرائق المختلفة في مجال التعاون البيئي. فهناك بعض المشاريع البيئية والتي بدأتها المنظمة الاقليمية للبيئة البحرية

في مجال التعرف على ملوثات البيئة الساحلية، وهذه الخطوة العلمية في تدعيم سبل التعاون البيئي يجب أن تكون مثلاً يحتذى به لمباركة المشاريع البيئية المختلفة.

كما نهج مجلس التعاون الخليجي في التعرف على سبل التعاون البيئي من خلال عمل اقسام متخصصة وذات كفاءات عالية في هيكله الوظيفي وذلك من خلال الامانة العامة لمجلس التعاون.

وانطلاقاً من حرصنا الاكيد في تنمية القدرات العلمية لدى علماء البيئة الخليجين، نرى لزوماً على المهتمين بتنمية سبل التعاون البيئي إبراز اهم المشاكل البيئية التي تعاني منها دول مجلس التعاون الخليجي ودعم البحوث البيئية المشتركة بين دول المنطقة.

كما ان التراء تبادل الزيارات بين المعاهد والمؤسسات العلمية لدول المنطقة سيحضر العديد من علماء البيئة في عمل مشاريع مشتركة تحد من المشاكل البيئية وتضع الحلول والبدائل لها. وكما اشرت سابقاً فان علوم البيئة لا حدود لها، وان ما يهدد إحدى الدول بيئياً فهو حتماً سيصل الى مناطق مجاورة تحت مختلف الظروف. ولهذا فان التعاون البيئي سيقفل من فرص انتشار الملوّثات بشتى انواعها.





المصدر : السياسة

التاريخ : ٨ يناير ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بدء سريان اتفاقية حماية طبقة الأوزون

قال المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الدكتور مصطفى كمال طلبة إن اتفاقية مونتريال لحماية طبقة الأوزون التي تحيط بالكرة الأرضية قد دخلت إلى حيز الوجود في بداية هذا العام .

وأشار الدكتور مصطفى إلى أن ١١ دولة قد وقعت على هذه الاتفاقية في عام ١٩٨٧ وأن الجهود الدولية أسفرت عن زيادة الدول الموقعة عليها لتصل في نهاية العام الماضي إلى ٢٨ دولة .

وأضاف أن برنامج الأمم المتحدة لحماية البيئة قد حقق نجاحات واضحة خلال العام الماضي وأن هناك توجهات جادة على صعيد الحكومات والرأي العام العالمي لتحقيق إنجازات أخرى على هذا الصعيد .

وقال للعالم المصري المختص في علم العضويات الدقيقة الذي أعيد انتخابه في هذا المنصب لمدة أربع سنوات أخرى أن الدول التي وقعت على اتفاقيتي فيينا ومونتريال المتعلقتين بحماية طبقة الأوزون ستجتمع في هلسنكي في أواخر أبريل المقبل لمناقشة سبل حماية البيئة البشرية وإيجاد عالم أفضل .



السياسة

المصدر :



٨ يناير ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

افتتاح حملة حماية البر بجمعية حماية البيئة

**د . العوضي : وقاية الاطفال من البرد ..  
وحماية النباتات من الدهس**

■ شعيب : المشاركة الشعبية ضرورة لحماية البيئة

■ د . بدرية العوضي : حملة العام للطيور والعام القادم للزواحف





## كتب - جمال أمين

طالب الدكتور عبدالرحمن العوضي وزير التخطيط ووزير الصحة العامة والتبائية رئيس مجلس حماية البيئة المواطنين بضرورة المحافظة على البيئة البرية في فترة الربيع وأهاب بالمواطنين أن يحافظوا على انفسهم وعلى اطفالهم أثناء تواجدهم في مخيمات البر وأنشدهم ضرورة تولف عناصر الوقاية والأمان ضد الأخطار والحرائق وتوفر الاسعاف الأولية اللازمة لمعالجة تلك الحوادث

جاء ذلك في لقاء الدكتور العوضي صباح أمس مع جمعية حماية البيئة التي ينظمها افتتاح حملة البيئة البرية التي ينظمها مجلس حماية البيئة بالتعاون مع جمعية حماية البيئة ووزارات الصحة والدخالية والبلدية والإدارة العامة للاطفال ومراقبة الاسعاف

وحضر حفل الافتتاح سكرتير مجلس حماية البيئة إبراهيم هادي والمهندس حامد عبدالسلام شعب رئيس جمعية حماية البيئة والدكتورة مريم العوضي أمينة الجمعية والإنسان مريم العوضي وكيل وزارة التخطيط المساعدة لشؤون التعاون الفني ومرافق الاسعاف عبدالرضا عباس والميد من كبار المسؤولين ببعض البعثات الإسرائيليات

ودعا الدكتور العوضي المواطنين في بداية كلمته الى المساهمة في تحقيق رغبة صاحب السمو أمير البلاد الشيخ جابر الأحمد الجابر الصباح التي تهدف الى تخضير الكويت وتشجيرها وقال ان هذا يتحقق من خلال المحافظة على النباتات البرية الموجودة في مناطق الخيماء عبر وحمايتها من التلف ونهب سائقي أتال عدم دس من هذه النباتات

## حماية الطيور

وحذر الدكتور العوضي من اصطياد الطيور المحل منها والمهاجر أثناء عطة الربيع ونبه الى خطورة استعمال البنادق في الصيد وأشار في ذلك الى موقف الإسلام من الطيور ودعوته الى حمايتها والرفق بها

وأضاف ان حملة هذا الموسم تركز على الطيور يشتر ساسي وذلك لإيمان العاملين في مجال البيئة بمية الطيور والمحافظة عليها ومن ثم يجب على كل مواطن ان يوفر لديه هذا الاحساس والشعور

وأضاف ان على كل مواطن ان يبادي بالمحافظة على البيئة ويعتبرها جزءا من حياته ومعيشته

وتحدث عن التر سوء استخدام البيئة بشكل عام فقل ما نثر به الكرة الأرضية الآن من موجات شديدة البرودة في الشتاء وأخرى شديدة الحرارة في الصيف ما هي الا حصاد طبيعي ناتج عن سوء استغلال الطبيعة وتلوث البيئة وعدم الاهتمام بها وعزا ذلك ايضا الى تأثر طبقة الأوزون بذلك وتوقع ان يكون العالم مقدم على موجات أخرى سيئة نتيجة لذلك السباسب

## ٣ مجالات

واسبب الدكتور العوضي في الحديث عن فترة الربيع وعطلة البر وتطرق الى ثلاثة نقاط وصفها بأنها هامة وهي أولا حماية الإنسان لنفسه وفي ذلك قال على مرادي البر حماية انفسهم من المخاطر وأسيما منهم الاطفال وعلى الأخص الرضع بحيث أن الرضيع لا يستطيع مقاومة البرد ولا يعرف ان يعبر عن شعوره بالبر ناهيك بآثاره الكبير بالتخاض درجة الحرارة

وفي الجزئية الثانية تحدث عن نوعية الملبوسات التي يجب ان يرتديها المرقادون ونوعية الخيماء وقال يفضل أن تكون هذه الأشياء قطنية أو صوفية وايضا من المواد غير القابلة للاشتعال وحذر من خطورة التدخين وما يمكن ان يؤدي اليه من نشوب حرائق وغير ذلك

ونبه الى خطورة ترك المواقد مشتعلة أثناء النوم (الدوة) وطالب مرتلي البر ايضا بضرورة توفير مستلزمات الاسعافات الأولية في الخيمات

وفي النقطة الثالثة تحدث عن حماية البيئة بوجه عام وحذر من دس النباتات الموجودة خارج منطقة الخيام واستخدمها كغذاء للحيوانات ووصف هذه النباتات بأنها عامل اساسي وهام لتثبيت التربة الصحراوية وفي مقاومة الصمراء والتصحّر وزحف الرمل

وأشئ اخيرا عن المشاركين في الحملة وطالب كل مواطن بأن يعتبر نفسه مسؤولا ومشاركا في حماية البيئة الكويتية وذلك بمساعدة الحكومة التي تبذل قصاري جهدها في حماية البيئة بشكل عام ووجه الشكر لمحافظة الاحمدي الشيخ علي صباح السالم الصباح على مجهوده العظيمة التي يبذلها في حماية البيئة في محافظة الاحمدي

## المشاركة الشعبية

وتحدث المهندس حامد عبدالسلام لشعب رئيس جمعية حماية البيئة عن ضرورة المشاركة الشعبية في ايجاد هذه الحملة والحملة الأخرى وقال ان مشاركة الجمعية يأتي من احساسها الدائم بضرورة تلاحم كل الجهود من أجل المحافظة على البيئة الكويتية والارتقاء بها وأعرب عن تأييده للجهود التي تبذلها الدولة في هذا الصدد وشكر الدكتور العوضي على رعايته لافتتاح حملة حماية البر وأضاف ان الجمعية قسبت الكويت الى ثلاث مناطق في موسم الربيع وأهمها وفد منها بزيارة هذه المناطق العام الماضي وتم اختيار ٣ مستكبرات كاحسن مستكبرات منحتها الجمعية جوائز هذا العام

## ١٠٠ ألف كيس

وأوضحت الدكتورة بدرية العوضي لـ «السياسة» ان هذه الحملة هي امتداد لتقليد تبنته الجمعية ومجلس حماية البيئة منذ ٦ سنوات من أجل المشاركة في حماية البر في موسم الربيع وذلك تقديرا من الجمعية والمجلس لأهمية حماية البر ونظافته وأضافت انه توجد لجنة منتقلة في جمعية حماية البيئة للتوعية في البر في فترة العطلة الربيعية

وذكرت انه سيتم توزيع ١٠٠ ألف كيس لقاعة هذا العام على المراكز الثلاثة مهداة من بلدية الكويت ومجلس حماية البيئة والجمعية

وقالت الدكتورة العوضي ان الحملة تركز هذا العام على الطيور وأشارت الى ان مجلس حماية البيئة أصدر كتابا خاصا بهذه المناسبة يحتوي على جميع أنواع الطيور الموجودة في الكويت المحل منها والمهاجر كما أصدر كتاب دليل البر الذي تم توزيعه في بداية انطلاق الحملة

وقالت نبوت تركز حملة العام القادم على الزواحف بحيث كل عام سوف تتناول موضوعا معينا يكون مثار الاهتمام وتسلية الضوء عليه







العدد ١٠

المصدر :

يناير ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٥

البيئة والصحة

### المؤسسات البيئية

بقلم: د. محمد عبدالرحمن الصرعاوي

إن الاهتمام بالقضايا البيئية أصبح من المظاهر الملحوظة في دولتنا الحبيبة، وكان لهذا الاهتمام ظهور مميز لفئات شابة تعمل من أجل المحافظة على البيئة. كما تشارك المؤسسات الحكومية جهات أخرى أهلية في المحافظة على المظهر العام للبيئة. ولو تطرقنا إلى موضوع الجهات الحكومية المناط بها المحافظة على سبل البيئة وتحسينها لوجدنا أن هناك وزارة الصحة العامة، وزارة التخطيط، بلدية الكويت، الهيئة العامة لشؤون الزراعة والثروة السمكية، وزارة التجارة بالإضافة إلى المؤسسات العلمية كجامعة الكويت ومعهد الكويت للأبحاث العلمية

وجهاً تمويلية كمؤسسة الكويت للتقدم العلمي. كما توجد منظمات إقليمية كالمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية بالإضافة إلى جمعيات النفع العام كجمعية حماية البيئة. كما لا ننسى مجلس حماية البيئة ودوره الفعال في المساهمة في المحافظة على البيئة والمحيط البيئي بشكل عام. وتوجد هناك العديد من الجهات الأخرى والتي تهتم بالأمور البيئية كجزء من برامجها التعليمية كوزارة التربية، أو برامجها الفنية كوزارة





المصدر: القدس

التاريخ: ١٠ يناير ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الداخلية. ومن هذا الكم الهائل والذي تم سرده أعلاه نلاحظ أن هناك جهوداً كبيرة تقوم بها الدولة ممثلة بمختلف أجهزتها للحفاظ على البيئة لصالح الإنسان وتطوير قدراته الذاتية في مجال نظيف يصل عن طريقه إلى أجياله المقبلة. وقد يتبادر إلى الذهن من أول مرة بعد قراءة السطور السابقة بأننا ننعم ببيئة نظيفة خالية من التلوث ولكن هذا الاعتقاد يشوبه العديد من العيوب نظراً لعمل

كل جهة متفصلة عن الأخرى في أساليب وطرائق المحافظة على البيئة من التلوث وهذا يجزئنا إلى العديد من التساؤلات: لماذا لا تتضافر هذه الجهود تحت مظلة واحدة تتوافق بها الأفكار والأساليب في وضع البرامج والخطط المستقبلية للمحافظة على البيئة من التلوث. وقد سبقتنا العديد من الدول في هذا المضمار حيث تم تشكيل هيئات عليا تقوم بدور الإشراف والتنسيق لجميع الهيئات السابقة. ونحن ومن منطلق الحرص على البيئة من المخاطر والتدهور يجب علينا أن نقيم التجربة الكويتية في المحافظة على البيئة تقييماً علمياً يقوم على إحصائيات وأسس ثابتة لترجمة واقع الحال والنظرة المستقبلية.





المصدر : ..... الم. ١٤

التاريخ : ..... ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مطلوب غابات لمواجهة التغيرات المناخية

الثانية .

وفي مجال التخطيط العمراني طالبوا بإيجاد الحلول العملية لتقاطعات الطرق التي يتكرر وقوع الحوادث بها ، مع ضرورة تخطيط المناطق الصناعية والتخزين واختيار مواقعها خارج المناطق السكنية وإنشاء الطرق الدائرية خارج المدينة للنقل الصناعي .

أما بالنسبة لمواجهة التغيرات المناخية خلال السنوات القادمة . فقد طالب المؤتمر بضرورة زيادة مساحة الرقعة الخضراء والعمل على زراعة الغابات والحد من إنتاج الكلورفلوكربون وتقليل الغازات الماصة للحرارة وزيادة نسبة استخدام الطاقة الشمسية . كما طالبوا بتشكيل فريق بحثي لدراسة منسوب وارتفاع سطح مياه البحر من الإبيض والأحمر .

التعويض حق لكل من يصاب بضرر ... والتأمين إجباري في شتى صور النشاط .. والغابات ضرورية لمواجهة تغيرات المناخ في السنوات القادمة .. هذا ما أكدته مؤتمر الحوادث الجسيمة والحوادث الذي عقد بمركز الدراسات العليا بجامعة الاسكندرية وأصدر المؤتمر عدة توصيات هامة ... وضعوها على أمل أن تأخذ طريقها الى التنفيذ أو الى الدراسة .

حيث طالب المؤتمر بتطوير مرفق الاسعاف وإنشاء نط ثابتة باتخاذ المدن وتكثيف مراكز الاغاثة مع تزويدها بالاطباء والمسعفين المدربين وخاصة على الطرق السريعة وربطها ببنوك الدم . وإنشاء شبكة ربط متطورة ومتصلة بين الاسعاف والمطافىء والجهات الامنية للاتخاذ السريع . وإقامة مستشفيات تخصصية بالمناطق





أخبار اليوم

المصدر :

٩١ يناير ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اقترح بإنشاء صندوق دولي لمواجهة كوارث البيئة

وجه د. عاطف عبيد وزير شؤون  
مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية  
خطابات إلى عدد من المسؤولين عن  
البيئة في مختلف دول العالم يقترح  
تخصيص دولار على كل تذكرة سفر على أن  
توضع الحاصلة في صندوق خاص  
بالكوارث البيئية التي يمكن أن تصيب  
أي دولة في العالم .







المصدر : الموسم

التاريخ : ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### معالجة التلوث

□ يصل اواخر هذا الشهر  
د . ديفيد سيجي ود . بلينجر  
من جامعة مانشستر البريطانية  
لمناقشة تفاصيل المشروع  
المشترك بين الجامعة البريطانية  
وجامعة الاسكندرية لتحديد  
مصادر تلوث بحيرة مريوط  
وعلاجها .. صرح بذلك د .  
مصطفى حسن مصطفى وكيل  
معهد الدراسات العليا والبحوث





للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الأهرام

التاريخ :

١٨٨٩

## نهاية أيام الدلتا من المياه الجوفية التي تدمر البيوت وتلوث البيئة

شبين الكوم - عطف الأهرام : ينتهج الدكتور عطف مصطفى رئيس الوزراء لشؤون المياه مشروع الصرف الذي يجري تنفيذه حالياً في قرية ساحل الجوايز بمحافظة الجوفية . كما يقوم بتفقد المرحلة الأخيرة لمشروع الصرف بقرية الكوم بشبين الكوم والذي من المقرر افتتاحه في مارس القادم . ويوضح حجر الأسمن مشروع الصرف بقرية البيوتون بمرکز شبين الكوم .

ويوضح ذلك الدكتور الدكتور يوسف حسن وقال : إن هذا المشروع يتم تنفيذه ويقتضيه مع وكالة التنمية الزراعية وجهات مياه القرية ووزارة الري . ويوضح من زعمه للصرف الصحي يتم تنفيذه في قرية مصرية ومناجحت الأسكنب العلمية والتكنولوجية حيث بدأ التفكير في المشروع بعد التطوير لمرحلة ارتفاع منسوب المياه الجوفية في بعض القرى وقد تم اختيار خمس قرى تشكو من الأثر الجوفية على المياه الجوفية والمضخنة في تآكل بعض جدران المنازل وظهور المياه السطحية في أرضية بعض المنازل مع هلع السكان وتكوين أباريق والمستنقعات بداخل بعض القرى حيث امتدت هذه الظاهرة لتشمل ٢٥ قرية من قرى الدلتا التي تصل إلى ٣٠٠ قرية ويقتصد المشروع الجديد على سحب مخلفات الصرف الصحي بواسطة شبكات الصرف الصحي تحت معالجتها بالأسلوب حادق وهادق وادى تكلفة معقولة بحيث يكون ملتحها للقانون الري ولا يحتاج إلى أية اشغالات جوفية ويحافظ على البيئة بهدف تشجيع انسيها وتعميمه على

المستوى أنعام بطرق المصرية . وقد بدأ العمل في مشروعين بقرى ساحل الجوايز والكوم الأخضر بالتدريج لتتبعه المشروع □





المصدر: الرأي

التاريخ: ١٩٨٩ يناير للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## استعراض اهداف الجمعية الاردنية لمكافحة تلوث البيئة

الى بيئة نظيفة وصحية والقيام بحملات  
توعية توضح اهمية حماية البيئة من  
خلال الاجهزة الاعلامية.  
واشار الى ان الجمعية ستعمل على  
تقديم المشورة والارشاد لمؤسسات  
القطاعين العام والخاص والعمل على  
تنمية العمل الجماعي الهادف الى حماية  
البيئة.

واوضح ان الجمعية ستقوم بالتنسيق  
مع وزارة التربية والتعليم لوضع مقر  
دراسي يعالج التربية البيئية في المملكة  
مشيرا الى ان ٨٠ بالمائة من الامراض في  
العالم ناتجة عن تلوث البيئة.

عمان - بقرا - قال الدكتور كامل  
القيسي امين سر الجمعية الاردنية  
لمكافحة تلوث البيئة ان الجمعية تهدف  
الى السعي لتطبيق جميع الاجراءات  
والسبل الكفيلة بحفظ وحماية البيئة  
وعناصرها المتصلة بالماء والهواء والتربة  
اضافة الى مكافحة التلوث بجميع  
اشكاله.

واضاف في لقاء صحفي بعد  
ظهور اس ان الجمعية تهدف الى  
استقطاب اصحاب الاهتمامات  
والاختصاصات في هذه المجالات  
لتمكنهم من ممارسة نشاطاتهم للوصول





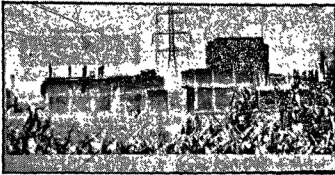
المصدر : **الجريدة**

١٩٨٩ يناير

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## التلفزيون والأشعة السينية تدمر خلايا الجسم وتؤثر على عمل المخ



المنازل يحيط بها خطر الضغط العالي من كل جانب

في جسم الإنسان وتأثيرها كبير على عمل المخ .. وأجهزة الجسم المختلفة

ويؤكد أن هناك اهتماما عالميا بهذا التأثير .. وتجرى عليه بحوث كثيرة .. ولكننا يمكن أن نقلل الخطر الناجم عنها ببعض أنواع الوقاية .. بتجنب استخدام الملبوسات غير القطنية .. وتجنب الجلوس أمام التلفزيون مباشرة وتغطية جوانب التلفزيون بواق أرضي جيد يمنع الإشعاعات الصادرة من جوانبه .. وتجنب البناء أسفل خطوط الجهد المرتفع .. أو بالقرب من أبراج البث اللاسلكي .. استعمال غطاء من القطن أسفل البطاطين

### بشيرة عبد الحميد

وهو أجهزة تلفزيون والفيديو والكمبيوتر التي يجمع حولها الكبار والصغار إذ يصدر من هذه الأجهزة موجات قصيرة وميكرونية لها تأثيرها الضار على خلايا الجسم .. وتزداد هذه الخطورة عندما يجلس الأطفال ساعات أمام أجهزة التلترى .. بالإضافة إلى هذا فإن الأشعاع الصناعية التي نخلت حياتنا كل يوم من الرفاهية في ملابسنا .. والمفروشات والأغطية وما يتولد عنها من شحنات كهروستاتيكية كبيرة .. تفرغ شحنتها

## ٥٨٤ بحثا تحت من التلوث بالكهـرباء

في العام الماضي نشرت ٥٨٤ بحثا علميا عالميا عن التأثيرات الضارة الناتجة عن التلوث بالجهود الكهربية والموجات الكهرومغناطيسية غير المؤينة .. وأثرها على جسم الإنسان

يقول د. فاضل محمد علي رئيس قسم الفيزياء الحيوية بعلوم القاهرة أن التلوث كيميائي وبيولوجي وإشعاعي وصوتي .. وهناك نوع من التلوث حاصرا من كل جانب ودخل بيوتنا .. واجتذب إليه أطفالنا وهدد حياتهم وصحتهم .. وهو التلوث الناتج عن الجهود الكهربائية والموجات الكهرومغناطيسية غير المؤينة .. والتي تحدث في المناطق التي تمر فوقها خطوط الضغط العالي إذ أن هناك بعض هذه المناطق يمكن إشعال لمبات نيون بها نون توصيلات كهربية .. ويحدث أيضا في الأماكن التي تتواجد حولها مجالات كهربية كبيرة .. كالتلوي من أبراج البث اللاسلكي والتلفزيوني

### خطر الأسلاك

ثم يضيف : إن هناك خطرا أكبر







المصدر : الأحياء

١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## عاطف عبيد في لجنة الصحة : ٩٢,٦٪ من السيارات تسبب التلوث

كتب عمرو الخطاط :  
أكد الدكتور عاطف عبيد وزير التنمية الإدارية أن مشكلة التلوث تتزايد نتيجة زيادة عدد السيارات وأن هناك بحثاً تم إجراءه وكانت النتيجة أن ٩٢,٦٪ من السيارات مملوكة بينما ٧,٤٪ مخالفاً للمواصفات ومصدراً كبيراً للتلوث.

وأكد الكيميائي عبدالهادي قنديل وزير البترول أن مادة الرصاص التي تضاف إلى البنزين لا تسبب تلوثاً للبيئة وأشار إلى أن إنتاج البنزين المصري يعتبر من أحسن أنواع البنزين في العالم ومطابق للمواصفات العالمية وطالب بضرورة إجراء فحص فني يومي على سيارات النقل العام عقب انتهاء وريديتها ليلاً لما تسببه من أضرار بالغة على البيئة نتيجة عوادمها.

وطالب الدكتور عبيد بضرورة التوسع في انتشار المساحات الخضراء على جانبي الطرق لتساعد في امتصاص سموم عوادم السيارات وضبط محركات السيارات وتوعية الجماهير بمشكلة تلوث البيئة وذلك للحد من هذه المشكلة والقضاء عليها.

جاء ذلك في اجتماع اللجنة الصحية بمجلس الشعب برئاسة الدكتور صلاح الحمادي رئيس اللجنة والتي ناقشت مشكلة تلوث البيئة الناتج من عوادم السيارات.

وأعلن الدكتور محمد عبد رئيس جهاز شئون البيئة أنه تم اتخاذ قرار بعدم استيراد الموتوسيكلات التي يتم فيها خلط الزيت والبنزين لأنها تعتبر مصدراً لتلوث البيئة.

وأشار اللواء عبدالمعظم جابر رئيس الإدارة المركزية للمرور إلى أنه سيتم افتتاح أول مركز فحص فني للسيارات المملوكة للدولة في احتفالات أعياد الشرطة وسيتم في هذا المركز الكشف الدوري على سيارات الدولة.





المصدر: الرأى

التاريخ: ٢٦ أيار ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الحمود يبحث المساعدات الأميركية للحفاظ على البيئة

عمان - «بقراء» - بحث السيد مروان الحمود وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة مع السيد لوس ريد مدير برنامج المساعدات الأميركية لدى لقائه به في الوزارة امس مجالات التعاون بين الوزارة والبرنامج وبخاصة في مجال الحفاظ على البيئة. كما تم استعراض المراحل التي وصل اليها مشروع الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة في الاردن والذي يوشك العمل به منذ مطلع العام الحالي. ويذكر ان مجلس الوزراء قد تشكيل لجنة توجيهية عليا لهذا المشروع برئاسة وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة وعضوية عدد من السادة الوزراء والامناء العاملين وتستعقد هذه اللجنة اجتماعها الاول قريبا لمناقشة خطة مشروع الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة في الاردن. وحضر الاجتماع امين عام الوزارة ومدير دائرة البيئة فيها.





المصدر : ..... الوفد

التاريخ : ..... ٢٨ يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ١١٥ مليون جنيه لمشروعات الخدمات البيئية بالمحافظات

الشرقية - مواد البقعة :  
أعلن أسس الدكتور عادل عز وزير  
الدولة للبحث العلمي ، أن الحكومة  
اعتمدت ١١٥ مليون جنيه لمشروعات  
الخدمات البيئية ، التي تنفذها الوزارة  
خلال الخطة الحالية . وأوضح أن المركز  
القومي للبحوث يقوم حالياً ، بإعداد  
الدراسات والأبحاث المتعلقة بمحافظات  
مصر في جميع المجالات . وأشار إلى أن  
الوزارة بدأت في تطبيق نتائج الأبحاث  
عملية بمحافظات البحر الأحمر ، والوادي  
الجديد والمنوفية والقليوبية والشرقية  
وأضاف أن تمويل هذه الأبحاث يتم من  
خلال صندوق الاستثمارات البيئية  
والتكنولوجيا ، والمنح والقروض  
الأجنبية .





المصدر : ..... القدس

التاريخ : ..... أيلول ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. العوضي افتتح ورشة عمل دور وسائل الاعلام في التوعية البيئية  
تنظمها المنظمة الاقليمية لحماية البيئة







## لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الكتاب

التاريخ :

١٩٨٩ م

### كتب صباح الشمري:

بدأت ورشة عمل لدور وسائل الاعلام بالتوعية البيئية التي تنظمها المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية اعمالها صباح امس.

والقى الامين التنفيذي للمنظمة، وزير التخطيط الدكتور عبدالرحمن عبدالله العوفي كلمة في افتتاح الورشة شرح فيها اهدافها التي تتمثل في القاء الضوء على اهمية ودور وسائل الاعلام في التهيؤ بالتوعية البيئية، وأضاف بان الورشة

التي تستمر يومين تهدف الى شرح كيفية نشر الانباء البيئية بواسطة المختصين في الصحافة المحلية وكيفية اعداد البرامج البيئية في الاذاعة والتلفزيون، وأشار الى امكانية استغلال الدور الكبير الذي تلعبه وسائل الاعلام في تثقيف المجتمع ونشر وتنمية الثقافة البيئية بواسطتها.

وقال الدكتور العوفي ان الاجتماع سيشاقش الدراسات التي اعدتها الخبراء من الدول الاعضاء وخاصة فيما يتعلق بالمبادئ الاساسية لتخطيط حملات الاعلام البيئي وعلاقتها الصحافة بالبيئة ودور التلفزيون في التوعية البيئية ونماذج لاعداد سلسلة مقالات للتوعية البيئية في الصحف المحلية.

وقال الدكتور العوفي ان قضية البيئة قضية مهمة في العالم بصفة عامة وفي الخليج بصفة خاصة والاعلام يتحمل جزءاً من المسؤولية لتوصيل المعلومات للجمهور، وهم

مدعوون ليطرحوا تجاربهم وافكارهم حول كيفية اصال المعلومات البيئية الى الانسان واختيار الوسيلة الافضل وبما اننا نعمل ونجتمع كمجموعة واحدة خليجياً فليجب ان تكون وسائلنا

موحدة لان هدفنا هو الوعي البيئي حتى نجعل الانسان يحافظ على البيئة والمنظمة تستطيع ان توحد المفاهيم في عملية حماية البيئة، وأشار الى ان هناك فريق عمل في مجال التوعية البيئية وستكون هناك ندوات رئيسية.

وقال الدكتور العوفي ان منطقتنا تأثرت من التلوث نتيجة حرب الخليج فالحجم المائي لا يتحمل التلوث النفطي وحضور هذه المجموعة المشاركة من الدول يدل على مدى الوعي الذي وصلنا اليه.

من جهة اخرى قالت الدكتورة بدرية العوفي المنسق العام للمنظمة ونائبة الامين التنفيذي في حديث لـ «القبس»، ان هذه الندوة خاصة بدور الاعلاميين في التوعية البيئية وستستمر لمدة يومين والهدف منها

بحث الاسباب او العقبات التي تحول دون وجود اعلام بيئي فعال والوصول الى بعض الالتزامات والتوصيات من الخبراء المحاضرين في المواضيع الاعلامية والاستفادة من تجارب الدول في موضوع الاعلام البيئي.

من جهته قال الدكتور صباح عبداللطيف، من العراق، لقد أتينا للمشاركة من خلال دراسة في دور التلفزيون بالتوعية البيئية وما يمكن للتلفزيون ان يقوم به في هذا المجال من خلال برامجه العلمية والدينية والصحية والزراعية.





المصدر : المشرق الاوسط

التاريخ : ٣١ يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مؤتمرات

### مؤتمران علميان

### دوليان في مصر

القاهرة - مكتب «المشرق الاوسط»:

تنظم الاكاديمية المصرية للبحث العلمي والتكنولوجيا بالتعاون مع جماعة البحث العلمي الالمانية مؤتمرا عن تآثير جومصر الشمس (حوالي ٤ الاف ساعة مشمسة سنويا) على مييدات الاقآت التي تستوردها مصر بكميات كبيرة لوقاية المحاصيل الزراعية مما يتيح الفرصة لاحداث العديد من التغيرات في البناء الكيميائي لهذه المركبات.

ينعقد المؤتمر خلال الفترة من ٥ - ٨ فبراير (شباط) المقبل بالمركز القومي المصري للبحوث ويحضره لفيف من المهتمين بعلوم البيئة ومييدات الاقآت ووقاية النبات وغيرهم في الوزارات والجامعات والمعاهد والهيئات العلمية والشركات.

والجدير بالذكر انه نظرا لاهمية هذا الموضوع تم ابرام اتفاقية للتعاون العلمي بين جماعة البحث العلمي الالمانية والاكاديمية المصرية، وقام في اطارها مشروع بحثي مشترك في مجال الكيمياء العضوية للمييدات تحت اشراف العالم الالمني الدكتور فام هوف في جامعة بون ويتمويل من جماعة البحث

العلمي الالمانية. ومن خلال هذا المشروع تم امداد المركز القومي للبحث في مصر بأجهزة ومعدات علمية قيمتها ٧٠ الف مارك كنحة من هيئة التعاون الفني الالمانية.

من جهة اخرى تنظم الجمعية المصرية لعلوم الفيزيكا بالتعاون مع الاتحاد العربي لعلوم الفيزيكا الحيوية اول مؤتمر علمي للتجارب القليلة التكاليف في شهر ديسمبر المقبل.

وشرح الدكتور -فاضل محمد علي- رئيس الاتحاد العربي أن المؤتمر يهدف الى الوصول الى طرق اجراء تجارب جديدة لتعليم الفيزياء الحيوية على المستوى العالمي في مرحلة الدراسة الجامعية والدراسات العليا.

واضاف ان المؤتمر سيتناقش اللوائح الدراسية عن المشاهج التي يجب تدريسها للطلاب ليستدرج في علوم الفيزياء الحيوية وايضا تدريس المناهج التي توجه المتخصصين في مجالات الفيزياء الكيميائية والبيولوجية الى متخصصين في الفيزياء الحيوية.

ويشهد المؤتمر وفود من الهيئات العلمية في الدول العربية والاوروبية وامريكا.





المصدر : الشرق الأوسط

التاريخ : ٩ فبراير ١٩٨٩

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مشاريع دولية لحماية البيئة

لندن - الشرق الأوسط:

يعتزم برنامج الأمم المتحدة الانمائي القيام بدور أساسي في فرقة عمل خاصة تابعة للأمم المتحدة في شأن تحقيق التنمية في الدول المحتاجة.

وتهدف فرقة العمل الى البدء في ترجمة التوصيات المقدمة لحفظ البيئة الى اجراءات عملية للمساعدة على تحقيق النمو في البلدان النامية.

وكان قد عقد في عاصمة النرويج اوسلو مؤتمر عن التنمية والبيئة حضره الامين العام للأمم المتحدة ومدير برنامج الأمم المتحدة الانمائي ورؤساء كثير من الوكالات الاخرى ومن بينها البنك الدولي ومنظمة الصحة العالمية واليونسيف واليونسكو. وهذا المؤتمر هو أول اجتماع لرؤساء وكالات هيئة الأمم المتحدة للظفر في اتخاذ اجراءات متابعة خاصة لتنفيذ التوصيات الواردة في تقرير لجنة برنتلاند «مستقبلنا المشترك».

وجدد المشاركون عددا من القضايا ذات الأولوية التي تتطلب اجراء من الأمم المتحدة اذا اريد تحقيق التنمية المطردة في البلدان النامية في عام ٢٠٠٠ وما بعده. وتشمل هذه القضايا تنمية الموارد البشرية، وحماية الغلاف الجوي والمحيطات والمناخ، والحد من انتشار الفضلات الخطرة، ووقف التصحر، ومنع تآكل التربة ولقد المزيد من الانواع.

وقال مسؤول في الاجتماع ان في امكان برنامج الأمم المتحدة الانمائي ان يضطلع بمزيد من المسؤولية عن تنسيق وتمويل الانشطة التي تتفق مع اهداف تقرير لجنة برنتلاند، وأن البرنامج سيقوم بتنظيم حلقات عمل ميدانية على المستوى القطري بشأن حماية البيئة. وقد عقدت بالفعل حلقة عمل من هذا القبيل في سوازيلاند، وأخرى في موريشيوس بالتعاون مع البنك الدولي





المصدر : ..... الفندس

التاريخ : ٣ فبراير ١٩٨٩ ..... للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الاردن ينفي وصول مواد كيمياوية

عمان - رويتر - نفى الاردن انباء صحفية تحدثت عن وصول كميات من المواد الكيماوية للاردن. وقال مصدر مسؤول انه لا علم للسلطات بمرور اية شحنات من هذه المواد عبر اراضيه. وقال المصدر - المسؤول في تصريح لوكالة رويتر - ان الاردن - وكما هو معروف - لا ينتج اسلحة كيمياوية ولا يشتريها ولا يكتنيها .  
واضاف «اما بالنسبة للبضائع التي تمر عبر الاردن (ترانزيت) فلا توجد اية قيود عليها ولا علم للسلطات الاردنية عن مرور اية شحنات كيمياوية عبر الاراضي الاردنية» .







الأهرام

المصدر :

٧ فبراير ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## لجنة بمجلس الوزراء لمواجهة كوارث البيئة غرفة عمليات مركزية والتنسيق مع خبراء ١٢ وزارة

كتب - علاء العطار

أصدر الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية قراراً بتشكيل لجنة بمجلس الوزراء لوضع خطط الطوارئ لمواجهة الكوارث البيئية .  
وانشاء غرفة عمليات مركزية لتلقي البلاغات عن كوارث البيئة ، وتكوين مجموعات عمل عند وقوع الكارثة ، وتوقع حدوثها ، وحشد الإمكانيات المتاحة لمواجهتها .

وتستعين اللجنة في عملها بخبراء وزارات الداخلية والدفاع ، والصناعة ، والبتترول ، والكهرباء ، والنقل ، والاسكان ، والقوى العاملة ، والشئون الاجتماعية ، والجهاز المركزي للتعبئة والإحصاء ، وذلك بهدف ضمان تنسيق إدارة اللجنة لأية كارثة بيئية .

وعلم مندوب الأهرام أن اللجنة تضم في تشكيلها اللواء عبد الستار أمين مستشار رئيس الوزراء رئيساً للجنة وعضوية كل من الدكتور المحمدي عبد رئيس جهاز شئون البيئة ، وأحمد أمين الجليل المستشار بالجهاز ، ومحمد عبد الفتاح الفصاح مستشار الأمم المتحدة للبيئة ، وعلى حبيش نائب رئيس أكاديمية البحث العلمي واللواء أحمد اسماعيل فخر مستشار رئيس الوزراء ، والمهندس محمود زين الدين بمجلس الوزراء كمقرر للجنة .

ويمنح قرار التشكيل لرئيس اللجنة جميع السلطات اللازمة لمواجهة الكارثة بالتعاون مع السلطات المختصة لخدمة أهداف اللجنة . □





المصدر : الاصرام

التاريخ : 7 فبراير 1989 للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تزاييد استخدام المبيدات يضر بالبيئة

١٤ مليون جنيه للبحوث التطبيقية

كتب - حاتم صدقي :



اعلن الدكتور عادل عز وزير الدولة للبحث العلمي ان تزاييد استخداماتنا من المبيدات من ألفي طن في عام ٨٢ إلى ما يزيد على عشرين ألف طن في عام ٨٧ يعتبر سلاحاً ذا حدين لأنه يضر ما يساعدنا في الحفاظ على سلامة حاصلاتنا وإنتاجنا الزراعي

ومقاومة الحشرات الضارة فإنه يعمل على تلويث البيئة . وأشار الدكتور أبو الفتوح عبد الشفيق رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا إلى أن ما أنفق على البحوث التطبيقية في الخطة الحالية بلغ ١٤ مليون جنيه

وأكد وزير البحث العلمي في افتتاح ندوة المبيدات والضرر أمس بالمركز القومي للبحوث ما أثبتته البحوث العلمية من أضرار المبيدات على مركبات بها تأثيرات ضارة





المصدر : الأحيار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٦ فبراير ١٩٨٩

#### شعبة السياحة بالمجالس القومية

##### مناقشة الخصائص من التلوث

عقدت شعبة السياحة بالمجالس القومية للانتاج والشئون الاقتصادية اجتماعاً برئاسة الدكتور محمد عبد القادر حاتم لدراسة أسس معالجة تلوث البيئة وحمايتها في المناطق السياحية ، وبما يحقق الاستثمار الأمثل للمقومات الحضارية والموارد الطبيعية للبلاد في إطار استراتيجية التنمية السياحية .

ركزت الدراسة على دور كل من الأجهزة المركزية والمحلية في توفير الخدمات والإجراءات التي تكفل إعلاء قيمة زيارة السائح وتلبي اهتماماته المتنوعة في الوقت نفسه ، بما ينعكس أثره على تنشيط الحركة السياحية وبالتالي زيادة الدخل السياحي للدولة .

وتغير في نهاية الاجتماع عرض الدراسة ونتيجة المناقشات التي دارت حولها على المجلس القومي للانتاج لإصدار التوصيات النهائية تمهيداً لرفعها إلى السيد رئيس الجمهورية .

وكان الدكتور حاتم قد التقى في بداية الاجتماع كلمة تابين للمسرحوم محمد السقا عضو الشعبة ، نوه فيها بجهوده ونشاطه منذ الستينيات من أجل توعية السياحة في مصر ..





للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

الرائد

التاريخ:

٦ فبراير ١٩٨٩

## توصيات الحلقة الدراسية لحماية البيئة في الأردن من أخطار التلوث

عمان - الراي - بدعوة من قسم علم الاجتماع في كلية الآداب بالجامعة الأردنية وبالتعاون مع نادي صاحبات الأعمال والمهن تم خلال الفترة الواقعة بين ٣٠ - ٣١ كانون ثان ١٩٨٩ في مؤسسة عبد الحميد شومان عقد حلقة دراسية متخصصة للبحث في أنتاج السبل لحماية البيئة في الأردن من أخطار التلوث على كافة الصعد، وبحث أنتاج الوسائل لحماية البيئة وضمان سلامتها من التلوث بالقدرة الذي ينتسب مع مستجدات العلم الحديث والعمل على تقليل نسبة التلوث في بيئة الإنسان في هذا البلد. واستخدام الوسائل العلمية المتطورة للكشف المبكر من حدوث التلوث لدره وقوع الكارثة أو الحد من أثارها. وقد خرجت الحلقة بالتوصيات التالية:

● إنشاء جمعية تعنى بحماية المستهلك هدفها الأساسي توعية المواطن بالأساليب الصحية السليمة في التعامل مع الغذاء وبين أخطار الإلحمة الفاسدة على الصحة العامة، لإضافة إلى جعل هذه الجمعية مركزاً لـ: نصالات العلمية والعالية، هذا وقد تم اقتراح تسعئة لهذه الجمعية وهو جمعية حماية المستهلك وتوعيته بمسار الأغذية وتلوثها.

● الإسراع في إخراج مشروع إدارة الأغذية في الأردن لحيز الوجود نظراً للاضرار الناجمة عن تعدد جهات المراقبة الغذائية في الأردن.

● إعادة النظر في القوانين والتشريعات التي تتعلق بالبيئة بحيث تتناسب مع مستجدات العصر ومع

التطورات العلمية وما رافقها من سلبيات أثرت في نقاء البيئة.

● إعادة النظر في القوانين والتشريعات التي تتعلق بصحة وسلامة الغذاء.

● إصدار تشريع خاص يمنع التدخين في الأماكن العامة والنصر على معاقبة المخالف مثل المستشفيات والسيارات والنوادي ودور السينما والمحاكم والدوائر العامة.

● العمل على وضع تشريع خاص باتلاف المواد الغذائية والدوائية الضارة وغير الصالحة والمعدة للاتلاف لضمان عدم عودتها إلى سوق الاستهلاك وذلك بمراقبة طواقم الاتلاف المسلحة على غرار اتلاف المخدرات.

● العمل بكافة الوسائل الاعلامية على نشر التوعية البيئية للمحافظة على نقاء البيئة ووسائل الحياة من ماء وهواء وغذاء وثرية، وذلك لخلق انسان واع لسلوكه وممارساته الحياتية في مجال البيئة، وتوضيح مفهوم التلوث البيئي للمواطن بما يحقق الغاية المرجوة منه. ● اعطاء موضوع سلامة البيئة حيزاً اكبر في المناهج الدراسية ابتداء من المرحلة الدراسية الابتدائية وحتى المراحل الجامعية بحيث تصبح السلامة البيئية جزءاً من اخلاقيات وقيم الجيل الجديدة.

● العمل على تطبيق الرقابة الشديدة على تصنيع مواد التنظيف والمبيدات الحشرية وبنائها والزام المصنعين والمستوردين بالمواصفات والمقاييس الخاصة بها.

● توعية المزارعين وفرض رقابة

شديدة وعقوبات ملزمة بكيفية استعمال المبيدات الحشرية في الزراعة بطرق علمية صحيحة.

● توعية المستهلك بالطرق الصحيحة في استعمال المنظفات الكيميائية المنزلية. ● التأكيد على صلاحية ومعالجة محطات التنقية المتعلقة بسلامة البيئة في المصانع، ومنعه تسرب أية مخلفات منها إلى مسار المياه الجوفية والسطحية أو الاقتراب منها، ومنع استعمال المياه العادمة في الزراعة وذلك من خلال الاشراف الفني المباشر.

● اقامة نظام متكامل للرصد البيئي والانذار المبكر قادر على التنمية بالتلوث الاشعاعي، وذلك بإنشاء وحدة مركزية في العاصمة مرتبطة بشبكة متناسبة في عدة محطات رصدية تغطي كافة مناطق المملكة، علماً بما تكلفه هذا النظام ليست باهظة.

● العمل على توعية مربي الدواجن بعدم اعطاء الحيوانات الداجنة كالديكاج مثل مضادات حيوية قبل ذبحها بمدة لا تقل عن اسبوعين.

● تشجيع اجراء المزيد من البحوث المتعلقة بمشاكل البيئة والتلوث البيئي في شتى المجالات وتخصيص الاموال اللازمة في ميزانية الدولة لهذه الغاية. هذا وقد اوصت الحلقة الدراسية بتشكيل لجنة تتابعة تنفيذ التوصيات. وقد ضمت لجنة صياغة التوصيات السيدة امل الصغد، الدكتور سري ناصر، الدكتور مفرات التميمي، والدكتور حمدي الشوا، الدكتور سلمى طراون، والدكتور بسام الشامي، والاستاذ راجب القاسم، والسيدة بيثي جردانة.







الأهرام

المصدر :

١٠ فبراير ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



**في الندوة العلمية لشئون البيئة والعمران :  
خطة مدروسة لتطوير المناطق الشعبية بالقاهرة  
المطالبة بحماية الشواطئ من الملوثات الصناعية والمخاطر النووية  
كتب - عبد الهادي تمام :**

اعلن اللواء احمد حسن نائب محافظ القاهرة ان عملية تطوير المناطق الشعبية في القاهرة تتم من خلال خطة مدروسة وجنود زمني . وذكر انه تم اعادة تخطيط ٢١ منطقة عشوائية بالقاهرة بإدخال المرافق إليها وإنشاء الشوارع وتوزيع النفايات التي يمكن من خلالها رفع كفاءة هذه المناطق

وتابع الاستاذان بجامعة لانتس الفرنسية القارنة بين القانون المصري والفرنسي بشأن التخطيط العمراني والاجهزة المتصلة خاصة الاجهزة المحلية والبلدية وتعارفها مع كافة الاجهزة المختلفة وعلى وجه التحديد التي تقوم بأعمال تقسيم الاراضي والتخطيط

ونوه - في كلمته أمام الندوة العلمية لشئون البيئة والعمران - والمشروع القومي لازالة الغبار عن وجه العاصمة من خلال مشروع طلاء واجهات المباني بالقاهرة ومطالبت الندوة - التي نظمتها محافظة القاهرة بالتعاون مع الجمعية المصرية للمؤلفين الى فرنسا لبحث رعاية السيد يوسف صبرى أبو طالب محافظ القاهرة - برفع كفاءة الاجهزة المختصة بحماية البيئة خاصة الشواطئ وحمايتها من الملوثات الصناعية والمخاطر النووية وإقامة المنشآت الخرسانية على الشواطئ والتي تسبب اضرارا كبيرة على البيئة وقد تناول السيدان دينا استير ويان





الأصنام

المصدر :

١٢ فبراير ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٦ وزراء للبيئة بأفريقيا يبحثون بالقاهرة برنامجا لحماية البيئة الأفريقية شبكات للرصد البيئي وحماية البحار

كتب - علاء العطار :

بيدا أول مارس المقبل بالقاهرة الاجتماع الرابع لهيئة مكتب وزراء البيئة الافارقة ويشترك فيه وزراء البيئة في ٦ دول افريقية هي كينيا ، ونيجيريا ، وزائير ، والسنتغال ، والجزائر وزيمبابوي . بالإضافة الى مصر . ويقام المؤتمر سبل تنفيذ برنامج القاهرة لحماية البيئة بأفريقيا الذي تم اعلانه في ديسمبر من عام ٨٥ . وسبل حماية البحار والأنهار والمحيطات من التلوث ، وحماية القارة من زمن الغلايات السامة والخطرة . كما يبحث الاجتماع الذي يعد ٨ جلسات على مدى ٣ أيام - سبل تنمية البيئة النموذجية في ١٥٠ قرية بالقاهرة ( ٣ قرى في كل دولة ) ، وسبل انشاء الشبكات البيئية الوطنية الخاصة بالرصد البيئي . وصرح الدكتور المصطفى عبد رئيس جهاز شئون البيئة بأن الاجتماع سيقدمه الدكتور عاطف حميد وزير شئون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الادارية ورئيس مؤتمر وزراء البيئة الافارقة . وسيبحث تقارير مؤتمر « دور المرأة في حماية نهر النيل من التلوث »

كما يبحث سبل تنمية المراعي ومكافحة التصحر بالقاهرة بالإضافة الى الاعداد مؤتمر وزراء البيئة الافارقة المقرر عقده في جنوبي في يونيو القادم . ومن المقرر أن يقوم المشاركون في المؤتمر بزيارة لحصية رأس محمد بجنوبي سيناء لاستعراض التجربة المصرية في مجال انشاء المحميات الطبيعية .





المصدر : ٢١ وقد

التاريخ : ١٣ فبراير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٢ مليار جنيه مشروعات المياه والصرف بمدن القناة أساليب تنقية حديثة لحماية البيئة من التلوث

كتب محمد أمين:

وتشمل المرحلة الأولى، التي يجري تشغيلها حالياً، زيادة الطاقة الاستيعابية إلى ٣٣٥ ألف متر مكعب يوميا. كما تشمل المرحلة الثانية تنقية ٤٤٠ ألف متر مكعب يوميا. وتستخدم فيها الأساليب الحديثة لمعالجة البيئة من التلوث. وأكد أن هيئة المعونة الأمريكية، ستقوم بتحويله بمنحة قدرها ٣٨٠ مليون دولار، بالإضافة إلى ٣٥٠ مليون جنيه. وسيتم الانتهاء من تنفيذ المشروع عام ١٩٩٧، لمواجهة الزيادة السكانية بمدن القناة الثلاث حتى عام ٢٠٢٠.

أكد المهندس خالد مصطفى رئيس الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي، أنه تقرر تخصيص مليار جنيه لمشروعات مياه الشرب والصرف الصحي بمدن القناة الثلاث. ويتم تنفيذها على مرحلتين، تتكلف المرحلة الأولى ٥٠٠ مليون جنيه، والثانية ١,٥ مليار جنيه. تهدف المشروعات إلى تحسين الظروف البيئية بالمنطقة وحمايتها من التلوث. وأضاف رئيس الهيئة، أن المشروع يأتي في الأهمية بعد مشروعي القاهرة والإسكندرية





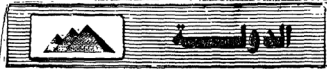
الأصنام

المصدر :

١٣ فبراير ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



■ المؤتمر الدولي للعلاقات العامة يقرر :  
إنشاء أول معهد عربي إفريقي للإعلام والتسويق  
بحث مشاكل البيئة والتلوث والمخلفات السامة  
ختب - مصطفى البدوي :

قرر المؤتمر العربي الإفريقي الدولي للعلاقات العامة إنشاء أول معهد عربي إفريقي  
للإعلام والتسويق والإعلان لإعداد الكوادر الفنية والمدربة لخدمة قارتَي إفريقيا وآسيا ،  
وطالب بمزيد من العمل في مجالات البيئة المصرية لمنع التلوث ومواجهة الزيادة  
السكانية وبحث مشاكل البيئة والتلوث والنفايات الذرية ومخلفات الصناعة السامة  
وكيفية الربط بين الدول العربية والأفريقية بعد تشغيل القمر الصناعي العربي  
« عربسات » وتنشيط السياحة والاستثمار .

ومصرح الدكتور محمود الجومري رئيس  
المؤتمر الذي بدأ أعماله أمس بالقاهرة  
لمناقشة مشاكل التدريب والتعليم في إفريقيا  
والعالم العربي - بأنه تم مناقشة مشكلة  
شركات تلقي الأموال - من كافة جوانبها  
لعرقلة رأي الخبراء الدوليين في حل المشكلة .  
بطريقة مثل كيفية رد أموال المودعين وهدر  
البنوك في استقطاب الاستثمارات والشعرات  
وتم عرض التجربة المصرية وأصدار  
تشريعات لتقنينها .

وأضاف أن المؤتمر ناقش تجربة  
زيمبابوي في مجال التعليم والتدريب وطالب  
« بنقل التجربة والخبرة المصرية في مجال  
البيئة إلى الدول العربية والإفريقية »







المصدر : الرأي

التاريخ : ١٣ فبراير ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### في الجامعة الأردنية :

## ندوة علمية متخصصة حول تلوث البيئة تبدأ الشهر الحالي

عمان - الرأي - تبدأ في السادس والعشرين من الشهر الحالي في الجامعة الأردنية ندوة علمية متخصصة حول

تلوث البيئة بالمواد الكيميائية التي تنظمها الجامعة بالتعاون مع معهد غوته الألماني بعمان ومؤسسة فريدريش الالمانية.

وذكر الدكتور محمود علاوي مقدر اللجنة التحضيرية ان الندوة ستناقش عدة موضوعات تتناول مجالات المواد الكيميائية التي يمكن ان تسبب الامراض السرطانية مثل المركبات البنزينية عديدة الحلقات وتلوث المواد الغذائية ببقايا مبيدات الحشرات والمواد المضافة للأغذية وتلوث الهواء والغذاء ومياه الشرب بالمركبات البنزينية عديدة الحلقات وخطورة وجودها في دخان السجائر بالإضافة الى خطورة تلوث بيئة المصانع بالمعادن الثقيلة في الأردن وتلوث هواء المدن بغازات المصانع والسيارات مثل ثاني اكسيد الكبريت، ثاني اكسيد الكبريت واكاسيد النيتروجين.

واكد الدكتور علاوي ان الندوة تهدف الى توعية المختصين في مختلف القطاعات والمواطنين بالاضرار المترتبة على التلوث وطرق التعامل مع هذه الاضرار وحماية البيئة منها.

ويشارك في الندوة التي تستمر لمدة ثلاثة ايام عدد من الخبراء المختصين في مجال تلوث البيئة من المانيا الغربية بالإضافة الى عدد من اعضاء الهيئة التدريسية في الجامعة ومختصين من قسم مختبر السممية التابع لوزارة الزراعة والجمعية العلمية الملكية.



## في مؤتمر صحفي لخبراء سويديين:

# استعراض افاق التعاون في مجال تلوث البيئة بين الاردن والسويد



زيادة ارتفاع مداخن هذه المصانع كخطوة مبدئية الى حين استعمال اساليب تقنية اكثر تقدما للحد من المشكلة. وأكدوا في ختام مؤتمرهم الصحفي انهم سيقومون بجولات ميدانية جديدة

على المواقع ذاتها بهدف جمع المزيد من المعلومات الدقيقة حول حجم المشكلات البيئية التي تواجهها واساليب مواجهتها.

والدوائر المعنية تمهيدا لوضع التصورات والتوصيات اللازمة للحد من المشكلات البيئية في المنطقة وحماية سد الملك طلال من مخاطر التلوث اضافة الى اقتراحات بشأن استخدام مصادر المياه الاستخدام الامثل واستكشاف

مصادر جديدة. وأشاروا الى مشكلة تلوث الهواء في منطقة الهاشمية جراء ما تنقله مداخن المصانع في المنطقة وأوصروا بضرورة

عمان - بتر - عقد اعضاء الفريق السويدي الذي يضم خبراء في تلوث البيئة مؤتمرا صحفيا ظهر اس تحذروا خلاله عن افاق التعاون بين الاردن والسويد في مجال مكافحة تلوث البيئة وطبيعة مهنتهم في الاردن.

وفي المؤتمر اشد السيد لون بيك السفير السويدي في عمان بالتعاون السويدي الاردني في مجال مكافحة التلوث مشيرا الى ان هذا التعاون بدأ في عام ١٩٨٧ وزيارة الاردن لاراديا اقلها توقيع اتفاقية يتم بموجبها مشاركة خبراء سويديين في المشروعات الاردنية الخاصة بتلوث البيئة.

وقال ان اهتمام الاردن بالخبرة السويدية جاء نتيجة لتشابه المشكلات البيئية والمشروعات المتعلقة بهذا الجانب بين البلدين مبينا ان الحكومة السويدية اودت خبيرين لدراسة المشكلات التي يواجهها الاردن في بعض المشروعات الصناعية ومن اعلمها محطة الحسين الحرارية ومحطة تنقية السمرة وبلديتي الهاشمية - وام - الصليح وحوض نهر الزرقاء.

وأعرب عن استعداد حكومة السويد لتقديم قروض سهلة للمشروعات الاردنية وتوفير الفرض التدريبية لعدد من الكوادر الفنية الاردنية اللازمة لتنفيذ هذه المشروعات.

وقال اعضاء الفريق انهم زاروا منطقة العقبة وتقدروا ارضية التسميل والتزليل وبورها في عملية التلوث وامكانية الاستفادة من المخلفات في توليد الكهرباء اضافة الى زيارة محطة الحسين الحرارية ومحطة البترول ومحطة تنقية السمرة وحوض نهر الزرقاء. وأعدوا تقريرا حول دور المصانع القائمة على جانبي النهر في تلويث المياه والهواء في المنطقة.

واضافوا بانهم اعدوا تقريرا مفصلا حول اوضاع المناطق التي زاروها سوف يناقشونه مع المؤسسات





المصدر : الشرق الاوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٤ فبراير ١٩٨٩

### الاعداد لاطلاق قمر اوروبي لدراسة البيئة

باريس - ا.ف.ب. تتجه وكالة الفضاء  
الاروبية والمجموعة الاقتصادية الاروبية  
لاطلاق مبادرة مشتركة في ميدان مراقبة  
البيئة عبر الفضاء في اطار الاختلالات  
بالسنة الدولية للفضاء عام ١٩٩٢.

وستشكل هذه التجربة واحدا من أبرز  
جوانب التعاون الذي كان موضوع مباحثات  
في السابغ من فبراير (شباط) الجاري خلال  
لقاء رئيس مجلس وزراء المجموعة  
الاقتصادية الاروبية والمدير العام لوكالة  
الفضاء الاروبية.

وسيوفر القمر الاروبي امكانية دراسة  
اوضاع حقول النفط واوضاع الجبال  
الجليدية في القطبين الجنوبي والشمالي  
وتأثيرات الاطوار الحمضية على الغابات  
والبحيرات. كما سيوفر امكانية الاشراف  
على انعكاسات ثحات الاراضي على الزراعات  
واكتشاف تشقق الارض لتحديد مراكز  
الزلازل والمساعدة في تتبع الفيضانات.  
وسيكون له ايضا دور معين في توقع  
التعديلات المناخية عبر قياس سرعة الرياح  
وحرارة المياه والتيارات البحرية.





المصدر : الأهرام

للتشرو والخدماء الصءففة والمعلوءاء : الأفراف : ١٩٨٩

■ عاطف عبفء فعلف :

### فرق عمل لءءابفة مشروءاء ءمافة البففة

اعلف الءءفر عاطف عبفء وزفر شءفر  
مءلس الوزراء والءولة للءءففة الاءارففة لل  
الاءءماع المومع الاءى عءءه مع ٢٠ مءالفافا  
امس انه ءقرر ءشكفل فرق عمل ءورفة  
ومءاففة للاءرفاف عل مشروءاء ءمافة  
الصءة العامة والبففة والنظافة لل جمفع  
المءالفاف وءءصفص مءسار للمولفها من  
مءاففء ءاصة كمءءرف السفافة والبففة .  
واعلف البسفء فؤاء سلءاف وزفر السفافة  
انه ءقرر اعاءة رسم ءرففة سفاففة ءءففة  
لهم وومع ءطة للءءفء الاءرفاف لل  
مشروءاء للءءففة السفاففة







المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٥ فبراير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

علماء امريكا يدرسون  
تأثير التلوث على المناخ  
العالمى

بدأ علماء امريكا فى دراسة  
المحيطات والجو تستمر لمدة ٤  
سنوات وتكلف ٨٠٠ الف دولار  
لمعرفة تأثير التلوث والعوامل الجوية  
على المناخ العالمى

وهناك عوامل كثيرة تؤثر على  
درجات الحرارة فى العالم منها ظاهرة  
الببت الزجاجى

واكد العلماء ان آلية الارض معقدة  
للغاية وتشتمل على عوامل عديدة  
يستطيع ان توازن هذه المتغيرات فى  
المدى البعيد





المصدر : الأحيار

التاريخ : ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## نداء الى العالم بانقاذ البيئة

واشنطن - وكالات الانباء : شهدت السنة الماضية سلسلة من الاحداث الهامة التي تبرز على وجود تدهور في البيئة مما يلقى على العلم مسئولية التصدي بحزم لكتلوث البيئة . جاء ذلك في التقرير السنوي لمعهد الدراسات الدولية بواشنطن .

وقال التقرير ان فيضانات بنجلاديش وارتفاع معدل درجات الحرارة بشكل مدهل في كل من الولايات المتحدة والصين اثرت بشكل هائل في انخفاض المحاصيل الزراعية في هذه البلاد الى ادنى معدلاتها منذ الحرب العالمية الثانية .

واضاف التقرير ان هذه الاحداث ادت الى زيادة قلق السكان على الارض وهو امر ضروري وصحي لاعادة الامور الى مجراها الطبيعي ، وعلى ذلك فيجب وقف تجريف الاراضي لزيادة المساحات المزروعة ووقف التصحر وتزويد استهلاك الطاقة للحد من نسبة التلوث التي تؤدي الى احتباس الحرارة في طبقات الجو لعدم قدرة الهواء على امتصاصها .





المصدر: ..... الوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧ فبراير ١٩٨٩

**ندوة المبيدات تطالب  
بحماية البيئة من التلوث**  
طالب المشاركون في الندوة المصرية  
الامانة للمبيدات والضوء ، بتطبيق  
البحوث العلمية الاكاديمية على نطاق  
واسع ، لخدمة المجتمع البشرى وحماية  
البيئة من التلوث ، وضرورة ان يكون  
استعمال المبيدات مبنيا على اساس  
علمي ، وبعد تقييم المخاطر والاضرار  
الناتجة عن استخدامها . كما تضمنت  
توصيات الندوة المطالبة بدعم العمل  
المركزي للخدمات بمركز البحوث ،  
وإمداده بوحدة خاصة لتحليل المبيدات  
ونواتج تحولاتها





المصدر : الأختار

التاريخ : ٩ فيبرال ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### وزراء البيئة الافارقة مناقشون مواجهة التلوث

كتب محمد عبدالمقصود :  
يناقش وزراء البيئة الافارقة برئاسة  
الدكتور عاملف عبيد وزير شئون مجلس  
الوزراء والدولة للتنمية في مارس القادم  
الانشطة التي تمت في مجالات الطاقة  
والتعليم البيئي وحماية المياه والانهار  
والمحيطات والرصد البيئي على مستوى  
القارة .. كما تقوم هيئة المكتب بمتابعة  
نشاط لجانته الاقليمية وذلك في الاجتماع  
الرابع الذي يعقد بفندق الميريديان لمدة ٢  
ايام : صرح بهذا د. المحمدي السيد  
عبد رئيس جهاز شئون البيئة .. و اضاف  
ان الاجتماع سيحضره وزراء البيئة في  
كينيا ونيجيريا وزائير والسنگال والجزائر  
وزيمبابوي .. ويحدد فيه مهام واهداف  
مؤتمر نيروبي القادم الذي يعقد في كينيا  
في يونيو القادم .







المصدر : الشرق الاوسط

التاريخ : ٩ فبراير ١٩٨٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### المؤتمر الافريقي للبيئة يعقد في القاهرة

القاهرة - مكتب الشرق الاوسط:

بواقع ٢ قرى في كل دولة وتنمية ٥٠ منطقة  
مراع بمعدل منطقة لكل دولة واقامة ٨  
شيكات اقليمية على مستوى القارة في  
مجالات الطاقة والتعليم البيئي والمياه  
والانهار والمحيطات والارصاد الجوية  
والرصد البيئي كما يقوم المؤتمر بمناقشة  
اعمال ٥ لجان اقليمية، وهي لجنة للمياه  
ومركزها مصر واخرى للتربية الزراعية  
وثقله للبحار والمحيطات ورابعة للاراضي  
الصحراوية وشبه الصحراوية وخامسة  
للارصاد.

يبدأ المؤتمر الوزاري الافريقي للبيئة  
اعماله في القاهرة في اول مارس (آذار)  
المقبل المناقشة قضايا البيئة في القارة  
الافريقية ومتابعة خطة عمل برنامج القاهرة  
لحماية هذه البيئة من خطر التصحر  
والجفاف والمجاعات.

صرح بذلك الدكتور المحمدي عيد  
رئيس جهاز شؤون البيئة المصري وأضاف  
ان خطة عمل برنامج القاهرة تتلخص في  
اتخاذ مئة متكاملة وتنميتها لـ ١٥٠ قرية





الرائع

المصدر :

١٩٨٩ / ١٠ / ١٠

التاريخ :

للنش و الخدمات الصحفية والمعلومات

## ندوة تلوث البيئة بالمواد الكيميائية تفتتح في الجامعة الاردنية الأحد

مجموعتين أساسيتين من الملوثات الكيميائية فالمجموعة الأولى هي تلك التي تحضر من قبل الإنسان وتدخل إلى البيئة نتيجة استخدام معينة مثل مبيدات الحشرات أو المذيبات المتكورة التي تستخدم في مجالات التنظيف الكيميائي أو المواد الحافظة للمواد الغذائية لمنع تعفنها بسرعة. أما المجموعة الثانية فهي المواد الكيميائية الملوثة التي لا يصنعها أو يحضرها الإنسان فتتكون في البيئة نتيجة لتصرفات معينة مثل حرق المشتقات البترولية وحرق الاعشاب والتي تسبب تكون المركبات البيزنزونية عديدة الحطاط أو ترك بعض المواد الغذائية لتتلفن حيث يحتوي العفن على مواد شديدة السمية (مسيبة) لأمراض السرطانية) المسماة الافلاتوكسين.

وعبر الدكتور علاوي عن امله بمشاركة عدد كبير من المختصين والمهتمين في حضور أعمال هذه الندوة وبخاصة من الجامعات الأردنية والمؤسسات الحكومية المختصة لتتعرف على أنواع ومصادر الملوثات الكيميائية العديدة.

ويشارك في الأعداد لهذه الندوة وهي الأولى من نوعها بالإضافة للجامعة الأردنية - قسم الكيمياء كل من المعهد التقني الألماني (معد غوته) وبعان ومؤسسة فريدريش ايبيرت الألمانية كما يشترك في اللقاء محاضرات هذه الندوة أربعة من خبراء علم تلوث ووقاية البيئة من ألمانيا الاتحادية وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية في قسم المختصين من مختبر السمية التابع لوزارة الزراعة والجمعية العلمية الملكية.

تبدأ الساعة التاسعة من صباح يوم الاثنين المقبل فتتضمن الجلسة الأولى (الصباحية) على محاضرة للبروفيسور بلشمير بعنوان تلوث البيئة بمبيدات الحشرات ومركبات الباي فيتل عديدة الكلور ثم يقدم الدكتور يوسف الشريفي مدير مختبر السمية التابع لوزارة الزراعة تقريراً عن وضع مبيدات مبيدات الآفات الزراعية للبيئة الأردنية بالإضافة إلى محاضرة للبروفيسور ياكوب بعنوان المركبات البيزنزونية عديدة الحطاطات كملوثات للبيئة: الهواء، الغذاء، مياه الشرب وتأثيرها في دخان السجائر. أما الجلسة الثانية (المسائية) فتتناول الكيمائية السيدة مها التوتونجي من قسم الكيمياء الجامعة الأردنية خطر تعرض عمال المصانع للمعادن الثقيلة ومحاضرة للمهندس ايمى الحسن من الجمعية العلمية الملكية بعنوان تكون الهواء وبخارات المصانع بثاني أكسيد الكبريت، ثاني أكسيد الكبريت وأكاسيد النيتروجين. ويشتمل اليوم الثالث على محاضرة للسيدة موراغا من مؤسسة البيئة الفيدرالية في برلين الغربية - ألمانيا الغربية بعنوان تلوث الهواء كمشكلة بيئية عالمية عامة: المخاطر العالية للمحافظة على نقاء الهواء ومحاضرة يقدمها البروفيسور زيوموس من المعهد العالمي للبيئة والمجتمع في برلين الغربية بعنوان تطهير البيئة - استهلاك البيئة حفاظاً إحصائياً من جمهورية ألمانيا الاتحادية. وأشار الدكتور علاوي إلى أن هناك

عملان - الراي - يتدرج في الساعة التاسعة من صباح يوم الأحد القادم افتتاح أعمال ندوة تلوث البيئة بالمواد الكيميائية التي ينظمها قسم الكيمياء في الجامعة الأردنية بالتعاون مع المعهد التقني الألماني - غوته ومؤسسة فريدريش ايبيرت في ألمانيا الغربية. وذكر الدكتور محمود علاوي مقرر اللجنة التحضيرية للندوة أن الندوة تهدف إلى توعية المختصين في مختلف القطاعات والمواطنين بالآثار المترتبة عن التلوث وطرق التعامل مع هذه الاخطار وحماية البيئة منها.

وأستعرض الدكتور علاوي أوراق العمل التي ستناقشها الندوة التي تستمر لمدة ثلاثة أيام ففي اليوم الأول سيتم عقب جلسة الافتتاح مناقشة المشاكل الحالية لتلوث البيئة بالكيماويات للبروفيسور بلشمير من جامعة أولم - الألمانية ومناقشة دراسة مقدمة من الدكتور عرفات التميمي من الجمعية العلمية الملكية حول مشروع مركز الأبحاث البيئية في الأردن.

أما الجلسة المسائية فتتضمن محاضرة للبروفيسور ياكوب من جامعة هومبورغ الألمانية بعنوان المواد السمية لأمراض السرطان، طرق تكوينها وتواجدها في البيئة وأخطارها بالإضافة إلى مناقشة دراسة حول الكيماويات الضارة في المواد الغذائية والمقدمة من الكيميائي (المواد الغذائية) السيد ملار من مختبر فحص التوعية بالبيئة التابع لوزارة الزراعة.

وفي اليوم الثاني من الندوة والتي





الأهرام

المصدر :

١٩٨٩ ب. ١٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## برنامج لحماية البيئة

## في أفريقيا بحثه مؤتمر

## بالقاهرة في أول مارس



د. عاطف عبيد

الذي سيعقد بنينوبى بكينا في يونيو  
القدم . كما يناقش نتائج متبعة  
اعمال خمس لجان القيمة هي المياه  
والثروة الزراعية والبحار والمحيطات  
والاراضي الصحراوية وشبه  
الصحراوية والارصاد  
وكان المكتب قد عقد ثلاثة  
اجتماعات برئاسة الدكتور عاطف  
عبيد وزير الدولة للتنمية الادارية  
والذي انتخب رئيسا له . وكان اخر  
اجتماع له بنينوبى في مارس الماضي  
ناقش خلاله وسائل توفير الموارد  
المالية لتنفيذ برنامج القاهرة لعملية  
بيئة افريقيا .

يبحث الاجتماع الرابع للمكتب  
المؤتمر الوزاري الافريقي للبيئة المقرر  
عقد في الاول من مارس القادم  
بالقاهرة برنامجا متكامل على اساس  
عملية للاهتمام بالبيئة في افريقيا  
ويشمل انشاء وتنمية البيئة في ١٥٠  
قرية بمعدل ثلاث قرى بكل دولة .  
وتنمية والحفاظ على ٣٠ منطقة رعي  
بمعدل منطقة بكل دولة وانشاء ثمانين  
شبكة القمامة على مستوى القارة في  
مجالات الطاقة والتعليم البيئي  
والبياد والانهار والمحيطات والارصاد  
الجوية والرصد البيئي .

وصرح الدكتور الحمدي عبيد  
رئيس جهاز شؤون البيئة بان المؤتمر  
سيستمر لمدة ثلاثة ايام ويشارك في  
اعماله وزراء البيئة بكينا ونيجيريا  
وزائير والسنتغال والجزائر  
وزيمبابوي ويستعرض المهام  
والاهداف التي ستوضع للاجتماع





المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ٢٢ فبراير (بر) ١٩٨٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. عاطف عبيد

## مؤتمر وزاري في القاهرة للمناخنة قضايا البيئة الأفريقية !

كتب : سليمان عبدالعظيم

الدولة للتنمية الإدارية والذي انتخب رئيسا للاجتماع القادم بأن هيئة المكتب سوف تناقش ما توصلت إليه أعمال خمس لجان الإقليمية هي لجان المياه والتربة الزراعية والبحار والمحيطات والأراضي الصحراوية وشبه الصحراوية والأرصاد.

ومن المنتظر أن يحضر هذا الاجتماع الذي يستمر ثلاثة أيام وزراء البيئة في ست دول هي كينيا ، نيجيريا ، زائير ، السنغال ، الجزائر ، وزيمبابوي

● علمت أن المؤتمر الوزاري الأفريقي للبيئة سوف يعقد اجتماعه الرابع لهيئة مكتبه بالقاهرة أول مارس القادم لمناقشة قضايا البيئة في القارة الأفريقية .

وسوف يركز هذا الاجتماع على تحديد مهام وأهداف الاجتماع القادم الذي سيعقد في نيروبي بكينيا في يونيو القادم وكذلك متابعة خطة عمل برنامج القاهرة الذي كان قد طالب بإنشاء وتنمية ١٥٠ قرية تخص كل دولة أفريقية ( ٣ ) قرى .  
وأصرح د . عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ووزير







أخبار اليوم

المصدر :

١٩٨٩ فبراير

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## حماية البيئة .. فى مجلس الشعب القمامة أصعب مشكلة .. والتصنيع هو الحل

ان تكون قرارات وإن بالإسكندرية جمعيات لتنمية المجتمع المحلي تقوم بدور رائد فى التخلص من القمامة . وقال سعد الشريفين محافظ الدقهلية ان تلوث البيئة ليس فقط تلوثا ماديا بل هناك العنوى .. وأضاف انه يوجد بالمحافظة مصنع للقمامة اقيم على ٥٥ فدان ، وإن شباب الجامعات والمدارس يساهمون فى نظافة المدينة .

وتحدث بعد ذلك د . محمود الشريف محافظ الشرقية وقال ان موضوع القمامة والتخلص منها لابد وإن يواجه بنظام متكامل ، وإن المركز القومى للبحوث يقوم حاليا بعمل دراسة متكاملة لبيئة الزقازيق .. كما طالب بتصنيع مصانع القمامة فى مصر

وتحدث د . عبدالوهاب سيد احمد محافظ القليوبية وقال ان المحافظة لها طبيعة خاصة حيث ان أكثر من ٥٠٪ من نشاط الدواجن يكمن داخلها .

واختتم اللقاء يوسف صبرى ابو طالب محافظ القاهرة الذى تحدث بالأرقام والمستندات وعرض الملاما عن مشروعات المحافظة وتحدث عن المشروعات الجديدة بالمحافظة والتي يقوم بها الشباب .

دمياط والسيد الجوسقى محافظ الاسكندرية ود . محمود الشريف محافظ الشرقية ود . محمدى عيد رئيس مجلس شئون البيئة وعدد كبير من اعضاء مجلس الشعب فى بداية الاجتماع تحدث د . صلاح حمادى وقال ان أهم ما يشغل الانسان حاليا هو كيف يحمي نفسه من رواسب البيئة وخاصة القمامة ؟

وطالب بشريعة التخلص من القمامة بطريقة سليمة وأن الهدف من الاجتماع هو الوصول الى الأسلوب الأمثل للتخلص من القمامة سواء فى المنزل أو المكتب أو الشارع

وتحدث د . احمد الجويل محافظ دمياط عن تجربة دمياط فى التخلص من القمامة .. وقال إنه تم تقسيم الأحياء الأربعة بالمدينة الى مربعات وكل مربع له مسئول حتى تتحدد المسئولية ويمكن محاسبة المسئولين كما تم افتتاح مصنع للسجاد العضوى يقوم بفرز وتصنيع القمامة ، وأضاف انه تم الاتفاق مع د . يوسف والى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة على تسويق هذا السجاد لشركات استصلاح الاراضى .

ثم تحدث السيد الجوسقى محافظ الاسكندرية وقال ان النظافة سلوك قبل

لحل موضوع حملة البيئة هو احد اهم الموضوعات التى تشغل بال العالم كله الآن .. ومصر يشغلها هذا الامر ربما أكثر من العديد من دول العالم ، يسبب عبء التخلص من القمامة التى تمثل خطورة على الصحة لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب عقدت اجتماعا برئاسة د . صلاح حمادى .

وحضره يوسف صبرى ابو طالب محافظ القاهرة وسعد الشريفين محافظ الدقهلية ود . احمد الجويل محافظ





المصدر : الأهرام

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلوماـت التاريخ : ٢٥ فبراير ١٩٨٩

### الرئيس يحضر مؤتمرا عالميا للبيئة يعقد بـلاهاي

من المنتظر أن تتضمن رحلة الرئيس مبارك الأوروبية اتصالات مع بلجيكا والمجموعة الأوروبية ومشاورات مع أكثر من عشرين رئيس دولة وحكومة عند مشاركة الرئيس مبارك في مؤتمر عالمي للبيئة يعقد في لاهاي في الاسبوع الثاني من مارس القادم . ويتوجه الرئيس مبارك بعد زيارته لكل من بروكسل ولاهاي الى ألمانيا الاتحادية في اول زيارة رسمية يقوم بها بعد زيارات العمل التي قام بها لألمانيا الاتحادية في السنوات الماضية .





المصدر :

المصدر :

١٩٨٩ فبراير

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## خطة لمواجهة مشاكل الزحف العمراني والتلوث

## حصر الأراضي الفضاء لأقامة مجتمعات حضرية

كتب صادق حشيش :



رئيس موبدار



عزت صدقي

اعلن الدكتور عزت صدقي رئيس الوزراء ، ان الحكومة وضعت خطة قومية لحماية البيئة .

وتضمنت الخطة حلولاً لمواجهة مشاكل الزحف العمراني وتكدس المخلفات والقمامة ، وحلولا لمواجهة مشاكل سوء الصرف الصحي وتلوث الهواء وتلوث مياه نهر النيل . واضاف رئيس الوزراء في كلمة امام مؤتمر التنمية المتكاملة والتي القاها نيابة عنه الدكتور عدلى عز وزير البحث العلمى ، ان الدولة قامت بتنفيذ مشروع لحماية التربة الزراعية من التلويث . ونجحت في اعادة الخصوبة الى ١٠٠ ألف هكتار . كما انجزت اكبر مشروع للصرف الصحي ، للتحكم في مخلفات الصرف الصحي بالإضافة لإنتاج الغازات ، مصانع الاسمنت محليا لوفية مناطق حلوان والمعدى وغرة من غيار الاسمنت .

واشار رئيس الوزراء الى اهمية قيام العلماء واساتذة الجامعات بدراسة هذه المشاكل الجماهيرية ، بعد ان كان الاعتماد بها مقصورا على الجهاز التنفيذي . وأكد ان الدولة تولي جهدا كبيرا ، لمنع القمامة المناطق السكنية العشوائية ، المخرومة من الخدمات والمرافق ، بالتحديد الحازن والداقي لكرونات المدن والقرى ، وحصر الاراضى الفضاء في احياء الجمهورية لإقامة مجتمعات حضرية مخططة علميا في هذه الاراضى . تشمل على مساحات خضراء كافية ، ومواقف للسيارات ، ومدارس ومرافق وخدمات كاملة .

واكدت الدكتورة سوسن عثمان عميدة المعهد العالي للخدمات الاجتماعية ورئيسة المؤتمر ، ان المؤتمر سينتقل دراسة ميدانية

للمنطقة المنيرة الغربية بالجيزة ، وهي احدى مناطق الاسكان العشوائي ، وان اهم توصيات هذه الدراسة هي ضرورة التعامل مع مثل هذه المناطق ، على انها مجتمعات مبنية ، ويجب تعاون جميع الاجهزة التخصصية ، لتوفير الخدمات للعائلة لها ، تمهيدا لدمجها بالمرافق والخدمات ، وتحويلها الى مجتمع حضري حقيقي ، بالإضافة لمساعدة اهالى المنطقة على التكامل مع متطلبات الحياة الجديدة ، وتدريبهم على مهن وحرف متطورة . واشار الدكتور راجب نوبيدان وزير الصحة الى جهود وزارة الصحة ، لتحقيق التنمية المتكاملة في المجتمع المصرى ، عن طريق برامج تنظيم الاسرة ، وتوفير وسائل التنظيم المطلوبة ، ومكافحة الايمان بشتى اشكاله ، وزيادة عدد المراكز الصحية الحضرية في القرى والمدن .





الاصحاح

المصدر :

١٩٨٩ فبراير

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### محكمة دولية لحماية الكرة الأرضية

• أعلن علماء الطبيعة والأرصاد خلال مؤتمر عالمي عقد مؤخرا بواشنطن عن حدوث ثقب جديد في طبقة الأوزون فوق القطب الشمال وهو خلاف الثقب الذي شغل العالم من قبل واكتشف فوق القطب الجنوبي.

لقد أثبتت الأبحاث التي قام بها فريق من العلماء من الولايات المتحدة وبريطانيا وألمانيا الغربية وجود "سحب" في الجزء الأعلى من الغلاف الجوي تصل درجة حرارتها إلى ٨ تحت الصفر بالإضافة إلى حدوث انخفاض في طبقة الأوزون بصورة تفوق كل ماتم تسجيله من قبل بواسطة الأقمار الصناعية.

وقد دعا كل من "لوران فاببوس" و"سارجريت" لتلشخ "العلماء المختصين لعقد اجتماع عاجل لمناقشة العلاقة بين طبقة الأوزون والمناخ وتأثير ذلك على مستقبل الكرة الأرضية. كما أعرب الرئيس الفرنسي فرانسوا ميتران عن رغبته في إقامة محكمة دولية بلاهاي تتولى الحكم في القضايا الخاصة بالبيئة والتلوث.







المصدر : المحورية

التاريخ : أيارس ١٩٨٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العلم والحياة

يبدأ اليوم أول مارس .. الاجتماع الرابع لهيئة مكتب المؤتمر الوزاري الأفريقي للبيئة .. يستمر المؤتمر لمدة ثلاثة أيام .. يناقش خلالها .. قضايا ومشاكل البيئة في القارة الأفريقية .

ولتفتح المؤتمر .. الأستاذ الدكتور عاطف حيد .. وزير التنمية الإدارية والمسئول عن جهاز شئون البيئة .. الذي يرأسه الدكتور المحمدي السيد حيد .. أمين عام المؤتمر ..

يحضر المؤتمر وزراء البيئة في كينيا .. زانير .. السنغال .. الجزائر .. زيمبابوي .. والدكتور عاطف حيد عن مصر .. والرئيس المنتخب لهيئة مكتب وزراء البيئة الأفارقة ..

يناقش المؤتمر في جلساته على مدى ثلاثة أيام .. أعمال اللجان الإقليمية المبكسة من المؤتمر الأول .. وهي :

□ لجنة المياه ومركزها في مصر ..

□ لجنة التربة الزراعية

□ لجنة البحار والمحيطات

□ لجنة الأراضي الصحراوية وشبه الصحراوية .

□ لجنة الارصاد والتنبؤات الجوية

ومن المعروف ان المؤتمر الأول .. لوزراء البيئة الأفارقة .. عقد في

القاهرة في شهر ديسمبر سنة ١٩٨٥

واصدر أول وثيقة علمية سياسية

تكمن في برنامج موحد لحماية

البيئة .. في القارة الأفريقية ..

والتي تهدف إلى التصحر والجفاف

والمجاعات .. ومعالجة مشكلة

الجوع نتيجة الجفاف في إفريقيا ..

وهم الذين أطلق عليهم اللجان

البيئيين ..

عقدت بعد ذلك ثلاثة اجتماعات ..

لاعضاء هيئة مكتب وزراء البيئة

الأفارقة .. كان اخرها اجتماع

لغويين في مارس الماضي .. وهو

الاجتماع الذي ناقش .. مسألة توفير

الموارد المالية .. لتنفيذ برنامج

القاهرة لحماية البيئة في إفريقيا ..

ويتضمن برنامج القاهرة إنشاء

مائة وخمسين قرية .. تخص كل

دولة ثلاث قرى .. ويتوافر لكل قرية

التنمية البيئية المتكاملة ..

كذلك يتضمن البرنامج .. تنمية

ثلاثين منطقة مراعي .. بمعدل منطقة

واحدة لكل دولة .. وإنشاء ثمان

شركات إقليمية على مستوى القارة

.. في مجالات التعليم البيئي والطاقة

والمياه والأجهزة .. والأرصاد الجوية

والبيئة .

الحقيقة ان مؤتمرات بحوث

وبراسات البيئة كثيرة ومتعددة ..

والأجهزة ذات الأنشطة البيئية في

مصر متعددة ايضا .. لما الكلام عن

مشاكل وقضايا البيئة فحسب

ولاخرج .

نعم المؤتمرات كثيرة .. محلية

والإقليمية ودولية .. والكلام كثير كثير

كثير .. ولكن العمل والتنفيذ ..

الجدي والتصدى الواقعي لمشاكل

البيئة .. ضعيف خافت لا تكاد تراه

العين ..

ويكفي ان انكر قضية واحدة .. لم

تجد لها حلا حتى الآن .. وهي

التخلص من نفايات المصانع ..

د. عواطف عبد الجليل





11

لجنة عليمة لمواجهة كوارث البيئة في مصر

العمارة الحديثة، والخطوط التي تتدفق في الدول بشكل هوائي، وليس متوازي مع الأرض، حيث أصبح الناس يمشون على الأسطح، ولعلنا نرى كثير من هذه المظاهر في بعض المدن الحديثة، فكل هذه المظاهر هي نتيجة للتقدم العلمي والتكنولوجيا الحديثة، والخطوط الحديثة التي تتدفق في الدول بشكل هوائي، وليس متوازي مع الأرض، حيث أصبح الناس يمشون على الأسطح، ولعلنا نرى كثير من هذه المظاهر في بعض المدن الحديثة، فكل هذه المظاهر هي نتيجة للتقدم العلمي والتكنولوجيا الحديثة.

● اللجنة تكونت بناءً على قرار من السيد وزير شؤون مجلس الوزراء ووزير الدولة للتنمية الإدارية لمواصلة العمل في السنة.

● طبعاً به حد بللحثة مجموعتے من خیراء البیئة امثال

الدكتور المحمدى السيد عبد رئيس جهاز شئون البيئة

واللواء أحمد اسماعيل فخر مستشار رئيس مجلس

الوزراء والدكتور احمد امين الجمل مستشار جابر  
شبيب الـ 75 - الدكتور عا. جويش. نائب رئيس الاكاديمية

● العمل في هذه اللجنة وكذا المجال التي يستند فيها  
السلام بشكل تطوعي باعتباره معلماً وطنياً في المراجعة  
التي يتسلمها معلم الإدارات والجهات المعنية  
واللجنة المختصة في العمل لمساعدة اللجنة في أداء  
مهامها

10

● نعم ستكون لنا غرفة عمليات ثابتة ومتحركة في جميع

للمملكة المتحدة وعلى مستوى المحاكمات والمراجع

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

—





الأهرام

المصدر :

٢٠ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ عبيد يعلن في مؤتمر هيئة مكتب وزراء البيئة الأفارقة :

## مبارك يسعد افتتاح مؤتمر حماية طبقة الأوزون في لاهاي

بدء تنفيذ مشروع لوقف انتاج المواد المؤثرة على الأوزون خلال ٥ سنوات  
٦٥ مليون شجرة مثمرة يزرعها ١٣ مليون طالب سنوياً في جميع المحافظات

كتب - علاء العطار :

يشهد الرئيس حسني مبارك افتتاح المؤتمر الدولي لحماية المناخ وطبقة الأوزون في لاهاي بهولندا يوم ١١ مارس الحالي حيث يلقى كلمة يخلط فيها عن أهمية حماية طبقة الأوزون ودور مصر في هذا الجهد .  
وأعلن المؤتمر عطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء ، والدولة للتنمية الزراعية أن عبيدا من رؤساء الدول سيشارك في افتتاح المؤتمر وإضفاء أن مصر بدأت في تنفيذ مشروع لحفظ إنتاج المواد المؤثرة على طبقة الأوزون بنسبة ٢٤ / خلال ٣ سنوات على أن يتم وقف





المصدر : الأهرام

٣ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انتاجها تماما خلال ٥ سنوات .

وأعلن الوزير أمس - في افتتاح مؤتمر هيئة مكتب وزراء البيئة الأفارقة الذي شارك فيه ممثل ٦ دول - أنه يجري حالياً وضع الدراسات والخطوات التنفيذية لأشخم مشروع للتشجير في مصر حيث يقوم طلاب المدارس وعددهم ١٣ مليون طالب بزراعة ٦٥ مليون شجرة شجرة سنويا بواقع ٥ اشجار لكل طالب يتم توفيرها له ويقوم برعايتها ويحصل على عائداتها المالى الذى يبلغ ٥٠٠ جنيه في العام وسيؤدى ذلك الى زراعة نحو ٣٢٥ مليون شجرة خلال ٥ سنوات وسيتم البدء في المشروع خلال الصيف القادم بإحدى محافظات الوجه البحرى .

وأضاف الدكتور عبيد أن مصر سوف تشهد تحركا بيئيا كبيرا خلال الفترة المقبلة متوافقا مع إنشاء مجلس التعاون العربى حيث سيتم عقد اجتماع للدول العربية المطة على البحر المتوسط وآخر للدول العربية المطة على البحر الأحمر لبحث المشاكل البيئية الخاصة بالبحرين ومكافحة التلوث بالزيت بهما وحماية الكائنات البحرية .

وقد حضر افتتاح المؤتمر الدكتور مصطفى كمال طلبة رئيس برنامج الأمم المتحدة للبيئة والدكتور الحمدي عبد رئيس جهاز شئون البيئة ويستمر المؤتمر ٣ أيام ويبحث الخطوط التي تمت لتنفيذ برنامج القاهرة لحماية البيئة في افريقيا والذي أعلن بالقاهرة في ديسمبر ١٩٨٥

كما يبحث المؤتمر إنشاء وتنمية ١٥٠ قرية بافريقيا وتنمية ٣٠ منطقة مراعى بالقارة وشبكات القمية لحماية البيئة في مجالات الطاقة والمياه والانهار والمحيطات والارصاد الجوية والرصد البيئى والتعليم البيئى والتصحير وسيبحث المؤتمر الاعداد المؤتمر وزراء البيئة الافارقة المقرر عقده في نيروبي خلال هذا العام .

وأعلن الدكتور مصطفى طلبة أنه سيتم التوقيع ببارل بوسير يوم ٢٠ مارس الحال على الاتفاقية الدولية للمخلفات الخطرة التي ستضع حدا لخطر دفن النفايات بافريقيا .







المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : مارس ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مشروعات جديدة لحماية البيئة من التلوث بالتربة محطة كهرباء بطننا.. وزراعة ٧٠ ألف شجرة

كتب حازم نصر

أعدت محافظة الدقهلية مشروعات جديدة لحماية البيئة من التلوث والمحافظة على نقلها عن طريق التخلص من القمامة وأسباب تلوث الهواء والمجاري المائية.  
• صرح بذلك اللواء / سعد الشربيني محافظ الدقهلية وأضاف بأن هذه المشروعات سيتم تنفيذها في ثلاثة مجالات يحتاجها المواطن في كل لحظة من حياته وهي الهواء والماء والأرض التي تعيش عليها.  
• ففي مجال تلوث الهواء أصبح المحافظ قرأراً بإغلاق محطات خلط ورصف الطرق التي لا تقوم بتركيب الفلاتر اللازمة وفي مجال توليد الطاقة قامت محطة كهرباء كلاً بتخفيض نسبة الغازات المنصاعدة من الغلايات حيث قررت المحطة في توسعتها أن تكون المدافن ذات إرتفاع ١٢٠ متر فأنشئت حتى لا تؤثر الغازات المنصاعدة على المناطق المجاورة وفي هذا المجال أيضاً تم تحويل ٧٦ مخزن بلدى أو إلى ونصف إلى حيث كانت المخازن البلدية تستخدم المازوت والسيولار الأمر الذى كان يساعد على تلوث الهواء.

• ويضيف اللواء / سعد الشربيني أنه تم وضع خطة للتشجير تتفق زراعة ٧٥٠ ألف شجرة بعد أن نجحت تجربة زراعة ١٨ ألف شجرة توت تستخدم في تربية دول الحرية.

• وفي مجال المحافظة على مياه الشرب من التلوث فقد تم وضع برنامج زمنى يتضمن تدبير الاعتمادات اللازمة لتوفير الشبكات والخطوط وتدريب العاملين بمحطات مياه الشرب على الطريقة المثلى لاضافتها ووضع شبكات أمام المآخذ لمنع تسرب الملوثة إلى محطات التنقية.

أما في مجال الأرض التي تعيش عليها فيقول المحافظ أنه تم وضع خطتين للتخلص من القمامة الأولى : قصيرة الأجل تعتمد على حصر الأراضي المنخفضة بجميع مراكز المحافظة واستخدامها في عملية الردم الصحي للقمامة حيث تم تشكيل لجنة للإشراف على هذه الخطة.

والثانية : طويلة الأجل تعتمد على إقامة مصنع للسماد العضوى وقد تم عمل دراسة جدوى لتنفيذ هذا المشروع.

كما تشمل الخطة على حصر الأراضي غير الصالحة للزراعة واستخدامها في عملية الدفن الصحي وتحويلها لأرض زراعية.





المصدر : **القدس**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **أمارس ١٩٨٩** التاريخ :

## عمان تسعى للحد من مصادر التلوث وتطور قوانين حماية الموارد الطبيعية

الحفاظ على الموارد المائية وتنميتها وتطويرها .. كما تقوم الوزارة بالرقابة التامة على عمليات تصريف المخلفات سواء المخلفات الصلبة أم السائلة أم التي تنبثق على هيئة غازات .. وفي مجال تنمية موارد المياه وحمايتها يتم الآن إجراء العديد من الدراسات التي تشمل جميع أنحاء السلطة وخاصة في منطقة الباطنة وذلك للوقوف على حالة المياه وتمكينها ونوعيتها ومدى صلاحية التربة وقد تم بالفعل الانتهاء من بعض الدراسات الخاصة بتنمية المياه الجوفية.

### تدريب الكوادر

كما يتم الآن استكمال الانقسام والادارات التابعة لموارد المياه بالوزارة في الوقت الذي يتم فيه تنفيذ برامج مكثفة لتدريب الكوادر العسكرية بواسطة الخبراء والمختصين بالوزارة.

وقد قطعت الوزارة شوطا كبيرا في مجال منع ومكافحة التلوث البحري سواء كان هذا التلوث من مصادر ارضية أم من مصادر بحرية وتتولى الوزارة عمليات الرقابة على جميع المصادر التي قد تسبب تلوثا بحريا وذلك بالتعاون مع شرطة عمان السلطانية وهي الجهة المسؤولة عن تنفيذ خطة الطوارئ الوطنية لمكافحة التلوث بالزيت وقد تم اعداد بعض الدراسات التي تتعلق بحماية البيئة البحرية كما تواصل الوزارة جهودها في مجال اصدار اللوائح ومتابعة عمليات التنفيذ لمنع اي تلوث ينتج عن المصادر ارضية كما ان اقسام السلطة لعديد من اتفاقيات الدولية في هذا المجال قد ساهم بشكل فعال في مكافحة التلوث البحري.

### التوعية البيئية

وتولي وزارة البيئة وموارد المياه اهتماما خاصا بعمليات التوعية البيئية ويتم الآن التنسيق مع وزارة التربية والتعليم والجامعة السلطانية قابوس في مجال ادخال

ومكافحة التلوث عن طريق الاتفاقيات الثنائية أو من خلال المنظمات الدولية او المتخصصة.

### خطة قومية

وفي عام ١٩٨٢ صدر قانون حماية البيئة ومكافحة التلوث والذي حددت من خلاله الاحكام الاساسية لحماية البيئة ومكافحة التلوث وتأمين سلامة البيئة المعنوية وكذلك المعقوبات والجزاءات التي توقع على المخالفين ثم صدر المرسوم السلطاني الخاص بإنشاء وزارة البيئة لتقوم بتنفيذ الخطة القومية للبيئة وللوائح والمنظمة المنفذة لها بالتنسيق مع الوزارات والجهات الحكومية الاخرى وكذلك اصدار القرارات واللوائح والانظمة المنفذة لقانون حماية البيئة ومكافحة التلوث وتتولى الوزارة ايضا توفير المعدات اللازمة للأشخاص المؤهلين لمواجهة حالات التلوث الطارئة والحد من التلف الناجم عنها وإزالة آثارها ومتابعة ما يصل اليه مجلس حماية البيئة ومكافحة التلوث من اتفاقيات مع الدول الاخرى أو المنظمات الإقليمية والدولية المتخصصة في مجال صلاحيتها

### والإشراف على تنفيذها.

ثم صدر مرسوم تنظيمي تنظيمي سام يضم موارد المياه إلى وزارة البيئة لتصبح وزارة البيئة وموارد المياه كما ضم موارد المياه إلى مجلس حماية البيئة ليصبح مجلس حماية البيئة وموارد المياه. كما بدأت الوزارة في اصدار التصاريح الخاصة بإقامة المشروعات المختلفة بعد الاخذ في الاعتبار تأثيراتها البيئية وضرورة استخدام كل الوسائل الممكنة للحد من نسب التلوث والمخلفات الصادرة عنها وتضم وزارة البيئة وموارد المياه الآن خبراء متخصصين في جميع مجالات البيئة وحمايتها من التلوث كما تنظم الوزارة زيارات تفتيشية دورية للمصانع والمنشآت لمراقبة الالتزام بالشروط والمواصفات الخاصة بالإضافة لوجود متخصصين في مجال موارد المياه وذلك انطلاقا من عملية

### مسقط - «القبس» :

تولي سلطنة عمان اهتماما كبيرا بالبيئة، وقد وضعت لذلك اخيرا الكثير من القرارات والقوانين اللازمة للحد من مصادر التلوث ومكافحة اسبابه وحماية الموارد الطبيعية ومصادر المياه باعتبارها احدى الثروات القومية المهمة.

والى جانب هذه القرارات جرى اقرار العديد من الدراسات للوقوف على حالة المياه الجوفية، وانضمت السلطة الى الاتفاقات الدولية كما ساهم بشكل فعال في مكافحة التلوث البحري.

وبين أبرز القوانين المهمة المرسوم السلطاني رقم ٧٤/٣٤ الخاص بعملية التحكم في التلوث البحري، وتبعية عدة قوانين اخرى كللت سلامة المياه الإقليمية ووضعت الضوابط اللازمة لها.

وقد جاءت خطوة انشاء مجلس حماية الموارد المياه اجازة هائلة وكبيرا على هذا الطريق ولا شك ان رئاسة السلطان قابوس لهذا المجلس تعد دفعة كبيرة لجهود السلطة في مجال حماية البيئة ومكافحة التلوث، وقد اخذ مجلس حماية البيئة وموارد المياه صلاحيات مهمة في هذا المجال وبموجب هذه

الصلاحيات فان المجلس يتولى اعداد الخطة القومية للبيئة، كما يقوم المجلس بمعاونة الجهات المختصة في تنفيذ احكام المرسوم السلطاني رقم ٧٤/٣٤ وتحقيق الغرض من منع وتقليل ومكافحة تلوث البيئة البحرية واتخاذ التدابير اللازمة لذلك على

مختلف انواحها وخاصة في منع وتخفيض كميات التلوث في المنطقة البحرية والذي ينتج عن عمليات التصريف المقصودة أو الممارسة في السفن أو المصادر البرية سواء عن طريق الماء أو الهواء أو من الساحل مباشرة بما في ذلك المصاب وخطوط الانابيب أو المخلفات سواء من السفن أو الطائرات أو غيرها كما يقوم بتطوير وتنسيق البرامج الوطنية والبحوث المتعلقة بكافة أنواع التلوث والتعاون مع الدول ذات المصلحة المشتركة في جهودها المباشرة الى حماية البيئة





المصدر : البيئة

التاريخ : مارس ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المعلومات البيئية ضمن المناهج التعليمية بالإضافة إلى الخطة الداخلية لتدريب الكوادر العمالية المؤهلة علمياً في مجالات البيئة المختلفة وذلك بالتنسيق والتعاون مع المنظمات الدولية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والدول الشقيقة والصديقة. كما انتهت الوزارة من إعداد بعض الدراسات الخاصة باستخدمات

الأراضي وحماية إدارة المناطق الساحلية. والتعامل مع المخلفات الصلبة والخطرة وغير الخطرة ومواقع تصريف النفايات بالإضافة لتنظيم متكامل من المعلومات والبيانات المتعلقة بالبيئة.

وفي مجال صون الطبيعة وحماية الموارد الطبيعية تم إعداد سياسة مقترحة لمناطق صون الطبيعة كجزء متمم للسياسة الشاملة لاستخدام الأراضي والمياه والسلطة ويتم التعاون مع الاتحاد الدولي لصون الطبيعة والموارد الطبيعية في هذا الخصوص..

وسوف يتم البدء في تنفيذ الخطة الوطنية لصون الطبيعة فور الانتهاء من الدراسات الخاصة التي يقوم بها المجلس والوزارة وبعد صدور القرارات

المختصة لها علماء بان وزارة البيئة وموارد المياه تأخذ في الاعتبار عند دراسة مختلف المشروعات، الحدود التي اقترحها الاتحاد الدولي لصون الطبيعة وذلك للحد من أية أضرار قد تحدث مستقبلاً في بعض المناطق المحمية.





المصدر : اللقاء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٩ مارس

### وزراء البيئة الافارقة اختتموا اجتماعاتهم بالقاهرة

دعا المؤتمر الرابع للمكتب التنفيذي لوزراء البيئة الافارقة بالقاهرة الحكومات الافريقية بان تتركس مؤسساتها لخدمة شبكات التعاون الفنية الاقليمية للتنمية والبيئة . واوصى المؤتمر في ختام اعماله امس بالقاهرة الحكومات الافريقية بادخال مشروع الانشاء والتنمية البيئية المتكاملة لعدد من القرى في خططها القومية حتى يمكن بذلك تنمية وانشاء ١٥٠ قرية يخص كل دولة ٣ قرى .

وقرر المؤتمر مناقشة الموضوع الخاص بتحديد مواقع الوحدات الاقليمية للتنسيق بين لجان المياه ومزيرة الشراعية والبحار والمحيطات والاراضي الصحراوية والارصاد في الاجتماع الخامس للمكتب المتوفع عقده في التاسع من مايو المقبل بنبروبي قبل انعقاد المؤتمر الوزاري المقبل . كما اوصى ببحث امكانية انشاء لجنة الجزر الافريقية خلال الاجتماع المقبل لدراسة النظم البيئية للجزر ويشرف عليها احد نواب رئيس اللجان .







المصدر : المشرق الاوسط

التاريخ : 9 مارس 1989 للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اختتام اعمال مؤتمر حماية طبقة الاوزون

لندن - كونا : اصدر المؤتمر الدولي حول حماية طبقة الاوزون في ختام اعماله في الليلة قبل الماضية بياناً شدد فيه على الاهتمام المتزايد الذي تنديبه الحكومات في سائر بقاع العالم بضرورة اتخاذ اجراءات فعالة لحماية هذه الطبقة الحيوية.

ويدعو البيان الحكومات الى حث المراكز الصناعية فيها على تكثيف الجهود لوضع الحلول المناسبة للقضاء على هذه المشكلة وترويجها عالمياً  
وشارك في المؤتمر الذي عقد برعاية رئيسة الحكومة البريطانية ممثلون من 123 دولة. وذكر ان الحكومة البريطانية قررت في خطوة لدعم الجهود في حماية طبقة الاوزون مضاعفة مساهمتها المالية السنوية التي تقدمها لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. وتبلغ المساهمة البريطانية ١,٥ مليون جنيه استرليني.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ مارس ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### □ بعد المؤتمر الدول لحماية البيئة حملة لانقاذ الارض من الاشعة القاتلة الدول النامية تطلب مساعدتها للمشاركة في الحملة

لندن - ر - اعطى المؤتمر الدول لحماية البيئة ومطابقة الأوزون الذى اختتم أعماله في لندن أمس الأول دفعة قوية للحملة الرامية الى انتقال طبقة « الأوزون » الحامية للحياة على الأرض من الاشعة الشمسية القاتلة غير ان الحكومات التى تكوّن الحملة طالبت بضرورة اقناع الدول المتقدمة بالانضمام الى تلك الجهود قبل فوات الأوان .  
وقد وافقت ٢٠ دولة أخرى على التوقيع على بروتوكول مونتريال الذى وقعت عليه ٣١ دولة من قبل ويقضى بخفض إنتاج المواد الكيميائية المدمرة للأوزون الى النصف بحلول عام ١٩٩٨ .

كما أعلنت ١٢ دولة أخرى أنها تدرس بجدية التوقيع على البروتوكول غير أنه لا تزال هناك أكثر من نصف الدول التى حضرت المؤتمر تقريباً وعددها ١٢٢ دولة لم تلتزم بما وده في البروتوكول .

وطالبت الصين والهند الهيئات الدولية بمساعدات الدول النامية بالاموال والتكنولوجيا لحفزها على خفض استخدام تلك الكيماويات لأنها لا تستطيع ايقاف انتاجها حيث تستخدم في صناعة الملاجئ وأجهزة الكمبيوتر واجهزة التنظيف المنزلية





المصدر : أخبار اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ مارس ١٩٨٩

### ارجموك باسم جميع

#### سكان الكرة الأرضية !!

لم تعض فترة طويلة على إساءة مارجريرت تانتشر رئيسة وزراء بريطانيا لخبراء البيئة بوصفهم بأنهم «عدو الداخل» .. حتى عانت وغيرت موقفها تماما وانضمت إلى صفوف هؤلاء الذين قالت عنهم مخربون . فهي خطب لها في الخريف الماضي ادعتت تانتشر العدو والصديق على السواء بتوجيه نداء حملي للحفاظ على البيئة زيادة عن جميع سكان الأرض . ومنذ ذلك الحين وأصابت كلامها عن القضايا البيئية . وفي زيارة قامت بها مؤخرا للجمعية الملكية لحماية الطيور تحدثت تانتشر عن ضرورة الحفاظ ، وبصفة عاجلة ، على الحزام الأخضر وكانت ترتدى فستانا أخضر اللون في هذه الزيارة .. وفي الأسبوع الماضي رامت اجتماعا ضم ممثل ١١٠ دول عن تهديد طبقة الأوزون .

ويبدو أن السبب في هذا الموقف الجديد لتانتشر التي درست الكيمياء في جامعة أوكسفورد هو التقرير الذي أعده سير جريمسين تيكل السفير البريطاني في الأمم المتحدة عن المناخ في العالم .. ويرى التقرير أن سر التحول هو استغلال قضية البيئة سياسيا وهي القضية التي أصبحت منذ اهتمام حزب العمال المعارض برعاية نيل كينوك منذ أربع سنوات لتصيب المعارضين بالحياة .





الإصرار

المصدر :

١١ مارس ١٩٣٩

التاريخ :

للتنشر والخضات الصحفية والمعلومات

في قمة حماية الأجواء الأرضية :

## مبارك ورؤساء ٢٥ دولة يوقعون اليوم « إعلان لاهاي »

دعم التعاون الدولي لمواجهة حدوث ثقب بطبقة الأوزون  
الرئيس يلتقى مع ميتران وحسين ورؤساء السنغال وزيمبابوى وكينيا  
لاهاي - من حسن عاشور :

يوقع الرئيس حسنى مبارك اليوم مع رؤساء وملوك ورؤساء حكومات ٢٥ دولة ، البيان الختامي المؤتمر قمة حماية  
الأجواء الأرضية ، إعلان لاهاي ، والذي يستهدف تحقيق التعاون الدولي لمواجهة الاخطار الناجمة عن حدوث ثقب في  
طبقة الأوزون التي تحلف الطبقة الجوية

مبارك في ذات اليوم مباحثات مع رئيس  
وزراء هولندا « رينولدز » ورئيس  
جارتيتها « فان دن برك » .  
وعلم مندوب « الامرام » في لاهاي ان  
الاجتماع الوزاري الذي قد اسس في  
لاهاي قد اعد مشروع « إعلان لاهاي »  
بهدف الحصول على التزام سياسي بما  
يأتي فيه ولكنه ليس ملزماً من الناحية  
القانونية وتحقيق التعويض العادل  
كبداء هام وإنشاء الاجهزة اللازمة  
لتنفيذه .

ويتم مشروع « إعلان لاهاي » على  
ان حق الحياة هو الحق الذي تتبع منه  
جميع الحقوق الاخرى وان ظروف  
الحياة اليوم على كوكبنا الأرضي تتعرض  
للتهديد نتيجة للاخطار الشديدة التي  
يتعرض لها الغلاف الجوي للأرض وان  
الدراسات العلمية الجادة قد بينت ان  
هناك مخاطر ذات ابعاد كبيرة وعلى  
المجتمع الدولي ان يبدل كل ما في وسعه  
للمحافظة على سلامة خصائص الغلاف  
الجوي الأرضي .

وفي تصريحات خاصة « لمندوب  
الامرام » أوضح الدكتور عاطف عبيد  
وزير شئون مجلس الوزراء والوزارة  
للتنمية الادارية عقب حضوره أمس  
المؤتمر الوزاري لقمة لاهاي - ان العلماء  
سجلوا منذ عامين ارتفاعاً غير عادي في  
درجة حرارة الجو وتوصلوا الى ان  
السبب هو حدوث ثقب في طبقة الأوزون  
التي تحلف الجو المحيط بالكرة الأرضية  
مما يؤدي الى تسرب كميات من الاشعة  
الشمسية تزيد على قدر معين ولو اتسع  
هذا الثقب دون علاج الاسباب سيؤثر  
الجديد وتحدث فيضانات وتزداد  
الخطورة في المناطق المحاطة ببحار  
ومحيطات مثل البحر الأبيض المتوسط .  
وأكد الدكتور عاطف عبيد ان موقف  
مصر هو المحافظة على إعلان لاهاي بشرط  
ان يكون ما يتم الاتفاق عليه قابلاً للتنفيذ  
وترافق به وسائل تنفيذه .

بعد الظهور - اجتماع رؤساء الوفود  
بالقاعة اليابانية بقصر السلام حيث  
تجرى بعده مراسم توقيع إعلان لاهاي  
وبعدها يحضر الرئيس المؤتمر الصحفي  
لرؤساء الدول والملوك ورؤساء الحكومات  
والذي يقعد بمبنى الكونجرس  
الهولندي .

ومن المقرر ان تقيم الملكة بيارتريس  
ملكة هولندا بقصرها الخاص « مادية »  
غداً ، غداً الأحد تكريماً للرئيس مبارك  
والسيدة قرينته يحضرهما الدكتور  
عصمت عبد المجيد نائب رئيس الوزراء  
وزيد الخارجية كما يجري الرئيس

ومن المنتظر ان تتم لقاءات قمة ثنائية  
على هامش المؤتمر بين الرئيس مبارك  
وكل من الرئيس الفرنسي فرانسوا  
ميتران والملك حسين عامل الاردن ،  
والرئيس السنغال عبيد غيبرف  
والرئيس ريوت موسجاي رئيس  
زيمبابوى والرئيس الكيني أراب موى ،  
ونئيس وزراء تونس وكندا .

وسوف يصل الرئيس مبارك الى  
لاهاي - مقر الحكومة الهولندية - قبل  
ظهر اليوم ويحضر مائدة الغداء التي  
تقيمها الملكة بيارتريس ملكة هولندا  
لرؤساء والملوك ورؤساء الحكومات  
الذين وصلوا الى لاهاي للجلسة الختامية  
للمؤتمر والتوقيع على بيانه الختامي ، ثم  
يحضر الرئيس مبارك في الثالثة والربع  
( البقية ص ١٨ عمود ٣ )







المصدر: الرأى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ مارس ١٩٨٩

١١

رأى

### البيئة النظيفة.. والسلام العادل

يلتقي جلاله الحسين اليوم، في لاهي، عددا من زعماء وقادة الدول، الذين يشتركون مع جلالته، في المؤتمر الدولي للبيئة.. وتمثل مشاركة الحسين في المؤتمر، مساهمة إيجابية، في اصدار الإعلان العالمي المنتظر لحماية البيئة.. وهي تتسجم تماما مع الدور الذي يعزى للأردن بإدائه، دعما لكل ما فيه نفع الإنسانية..

ومن ناحية ثانية، تمثل اللقاءات والمحادثات، التي سيجريها جلالته، مع هؤلاء الزعماء والقادة، استمرارا للجهود التي يقوم بها الأردن، لتشجيع الاسرة الدولية، على التعجيل بعقد المؤتمر، باعتباره السبيل الوحيد، لتحريك مسيرة السلام في المنطقة، وهي المسيرة، التي لا يجوز أن تتأخر، لأن لعامل الزمن، أهمية قصوى، في استئثار فرصة السلام، وأنجاحها..

وغني عن التذكير، أن الأردن طالما نبه الى أهمية الاستفادة من هذه الفرصة، والحيلولة دون اهدارها.. نظرا للعلاقة الوثيقة بينها، وبين عملية الانفراج الدولي، التي تأخذ مداها الآن.. ونظرا لأن منطلقنا، جذيرة بأن يشملها ذلك الانفراج، إذا أريد له، أن يحقق الأمل المرجوة منه.. والذي لا شك فيه، أن المكانة المرموقة للحسين، والمصادقية...

...التي يحظى بها الأردن، أمام العالم، يمثلان عاملين جوهريين، يوفران النجاح، للمحادثات التي سيجريها جلالته في لاهي.. كذلك يبقى الأمل قويا، في أن تكون المعطيات التي الفرزتها القضية الفلسطينية، والإداء العربي، حافزا يشجع الزعماء والقادة، على بذل المزيد من الجهد، للتعجيل بعقد المؤتمر الدولي..

إن حماية البيئة، من عوامل التلوث، والمؤثرات السلبية على طبقة الأوزون، وحماية السلام العالمي، من المخاطر التي تهدده، وبضمنها الاحتلال الاسرائيلي للأرض الفلسطينية، تمثلان معا، ضرورتين لا تقل احدهما أهمية، عن الأخرى.. وأكثر من ذلك، يمكن القول، أن

البقية ص ٢٠





المصدر : الرائد

التاريخ : ١١ مارس ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣٣

رأيينا

حماية السلام العالمي، من شأنها أن توفر الفرص الحقيقية، لحماية البيئة وتسهم في الوصول إلى الغاية المنشودة منها.

ومن هنا، تقوى القناعة، بأن الأعمال التي تتعلق بإعلان العالمي لحماية البيئة، والمبادرات التي تتعلق بعملية السلام في المنطقة سوف تشكل جنباً إلى جنب، جهوداً متكاملة، لما فيه نفع الإنسانية، فوق كوكبنا. لاسيما، أن البيئة النظيفة، والسلام العادل، هما من المتطلبات التي لا غنى عنها، للبشرية جمعاء، في الحاضر، والمستقبل..





المصدر : الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ مارس ١٩٨٩

## ليتنازل الغرب عن ديونه للعالم الثالث لقاء مشاركتنا في حماية طبقة الأوزون

بدعوة من السيدة مرجيت تانتشر، رئيسة الحكومة البريطانية، وبعابيتها انعقد في لندن بين الخامس والسابع من مارس (آذار) الحالي المؤتمر الدولي لحماية طبقة الأوزون بحضور ممثل ١٢٤ دولة.

الغاية من المؤتمر التباحث في شأن أفضل الطرائق للحد من إنتاج المواد المسببة لاضمحلال طبقة الأوزون.

الأوزون طبقة في الغلاف الجوي للكرة الأرضية، تبدأ على علوه ١٥ كلم من سطحها وتمتد بعمق ٢٤ كلم لتحمي عنها التأثيرات الضارة للأشعة فوق البنفسجية المنبعثة من الشمس. ويبدو أن المبالغة في استعمال المواد الكيميائية الضارة تسببت في تآكل طبقة الأوزون وأحدثت فجوة فيها فوق القطب الجنوبي وأخرى، غير معروفة الحجم، فوق القطب الشمالي. وقد نجم عن هاتين الفجوتين ارتفاع في حرارة المناخ الكوني. وفي حال اتساع الفجوتين، وازدياد حرارة المناخ تبعاً لذلك فإن العالم سوف يموت تدريجياً بسبب انتشار أمراض السرطان الجلدي، والعمى، وضعف المناعة، والثوث الذي يلحق بالبحيرات والأنهار، وازدياد كوارث الجفاف والفيضانات والأعاصير، ومخاطر الفرق التي تتهدد المدن الساحلية نتيجة ارتفاع الحرارة وبالتالي ذوبان الجليد وتضخم حجم المياه في البحيرات والبحور والمحيطات.

مسؤولية الغرب الصناعي  
نحن هو المسؤول عن هذه الكوارث المحتملة التي تهدد الكون برمته؟ إن الغرب الصناعي لا ينكر

مسؤوليته في هذا المجال وإن كان يحاول التخفيف منها. فاللواء الكيميائية الضارة التي تسببت في تآكل طبقة الأوزون هي المواد التي تستعملها الشركات الأمريكية والأوروبية، في الدرجة الأولى، في صناعة الشلالات (البرادات)، وأجهزة تكييف الهواء، والمواد البلاستيكية الخاصة بالتعليق والأثاث، والمذيبات، ومواد مكافحة الحرائق، والتجهيزات الإلكترونية.

وليس أدل على مسؤولية الغرب في هذا المجال، من الاهتمام البالغ الذي تبديه دول أوروبا والولايات المتحدة الأمريكية بهذه المشكلة والمخاطر الناجمة عن استغلالها والطرائق الواجب اتباعها للحد من اضمحلال طبقة الأوزون. في هذا الإطار قرر مجلس المجموعة الأوروبية (السوق المشتركة) في مطلع مارس (آذار) خفض إنتاج المواد الكيميائية التي تضر الأوزون بنسبة ٨٥ في المائة تمهيداً للعرض حظر نهائي على إنتاجها في العام ٢٠٠٠. وقد سارع الرئيس الأمريكي جورج بوش إلى تقرير هذا التدبير وتأييده فور صدوره.

غير أن الغرب يحاول التملص من تحمل المسؤولية الناجمة عن حجم صناعاته وديونه التدميري بالنسبة

للبيئة. فالسيدة تانتشر لم تتوان عن مخاطبة المؤتمر الدولي لحماية طبقة الأوزون بقولها: «إن القضية ليست في أن يدعو بعض الدول دولا أخرى للعمل، بل القضية هي أن يتبادر كل دولة إلى العمل من أجل إنقاذ كل الشعوب».

جميع الدول مطالبة، بطبيعة الحال وبدرجات متفاوتة، بالتعاون والعمل من أجل إنقاذ الكون من الكوارث التي تتربص به، ولكن ماذا عن مسؤولية الجهة أو الجهات التي تسببت في المشكلة؟ ماذا عن دورها الأساسي في معالجة آثار المشكلة؟ ماذا عن واجبها في ترسيخ الدول والمسيب التي حضرت بسبب عملها أو بالأحرى بسبب سوء عملها؟

إذا كان العالم قد تغاضى، كمكراً، عن محاسبة الدول الصناعية الكبرى على النتائج الكارثية لتلوثها الفضاء وباطن الأرض بالغازات السامة من التجهيزات النووية، وتلوث الأتربة والبحر والمحيطات بتفاليات الصناعة على مختلف أنواعها، وقطع ملايين الهكتارات من الغابات الاستوائية في إفريقيا وأمريكا الجنوبية، فهل تراه يسكت اليوم حيال قيام هذه الدول

المصدر : الشرق الأوسط - ١١ مارس ١٩٨٩





بمطابقة الجنس البشري برتبه بتحمل  
استراتيجية حماية طبقة الأيونات من التآكل  
والكزن من الانفصال، وبما استمداد  
من جاتها للبع التعويض العادل عن  
جرحها المتأخر؛  
إن دول الغرب الصناعي تتبرع هذه  
الأيام بالتبني إلى مشاريع أبحاث  
طبقة الأيونات، وقد يعبر العون الفني  
والعلمي، ولكن على الدول النامية -  
ويطبا من العالم الثالث - أن تجهزها.  
فماذت من أبحاث كان أزمها ليس  
مجرد تفتت تفتتها من وقتها، وإنما  
نصوص العالم الثالث إلى أبحاث مهتني  
وتبنيته؛  
- فمع جرائم الدول الصناعية ضد  
البيئة والإنسان  
جرحتها هذه ورفض تعويض مدني  
ومادي عليها.  
في المجال الأول، يقتضي عقد مؤتمر  
دولي للدول النامية غايته إبراز حجم  
الأضرار الناجمة بها من جراء التلوث  
الصناعي للبيئة، وذلك بطرق وضع  
وتنفيذ الاستعدادات والمطاردات  
والاحصائيات والدراسات المتابعة  
بالقضية. إن جمع اليرقات والمخاطف في

هذا المجال وكشفها سيشكل الأساس  
الذي يوجهه سبوري تعديل التعويض  
المعزول والدلي القروض تقديمه لإحقا  
الدول النامية، وأمل واقعة واحدة، في  
هذا الإطار، يمكن أن تعلينا فكرة من  
جمع الضرر الهائل اللاحق بالمدن  
التالية؛  
فقد جاء في مجلة الثورة النقية بعدد  
١٩٨٨/٢/٣٦ تحت عنوان  
مستويته التدرج التي أكتت غاية  
استراتيجية، وأنه يقتضي قطع مساهمة  
٥٥ قسما مرميا، أي ما يعادل مساهمة  
سجل في مختلف بين الأيونات في غيرة  
استراتيجية (البرازيل) لتعويض الكلا الألام  
للمتأخرين في أجل صنع قلعة مبرجوا  
وأحد؛  
في المجال الثاني، يقتضي أن يحدد  
المؤتمر الدولي حاكي التعويض المدني  
وليس التعويض المدني القروض في  
الدول الصناعية الكبرى تقديمها إلى  
الدول النامية النامية.  
وكانت مصر قد دعت في مؤتمر لندن  
المنع إلى إنشاء صندوق عالمي للبيئة  
والتمهيد الدائمة، والتأسيس وكالة خاصة  
بالتأمين ضد الكوارث البيئية والمخاطر



الطبيعية. وكان عالم مصري مرموق هو  
التفكير مصطفى كامل طلبة، المدير  
التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة.  
قد لعب الدور الرئيسي منذ سنوات في  
حشد الجهود الدولية للتصديق على  
اتفاقي فيينا (١٩٨٥) وخبرته على  
الشيخ نضا على الحد من  
إنتاج المواد السامة للانفصال طبقة  
الأيونات بنسبة ٥٠ في المائة.  
الصين والهند تقدمتا خطة أوسع في  
المؤتمر بمصالحهما دول العالم ياتهما  
لأن توها أي اتفاق الحد من إنتاج المواد  
الكيميائية الصناعية طبقة الأيونات لجان  
تقوم بحدوثها السامة بحدوث الأيونات من  
الحد المثل للدول النامية وبأمرها في  
مسيرة فعالة في مخزونها من  
التكنولوجيا، علما وتجهيزات.  
وحدة الصين، في تقسيم موقفيها،  
وسيلة واحدة؛ إن نسبة إنتاج الدول  
النامية في مجموع الإنتاج العالمي  
المراد النسبة للانفصال طبقة الأيونات  
لا تتجاوز الخمسة في المائة، فلا يجوز  
مطالبتها بالتوقف عن إنتاج هذه المواد  
واستخدامها في الصناعات والتجهيزات  
الضرورية، خصوصاً في الصين،  
التي تعد المورد والصناعات أساساً، بحاجة  
إلى إنتاج ٢٥٠ مليون ثلاثة أسد

حاجات سكانها من الآن لحاية نهاية  
الوقت الحالي.  
إن كل هذه الاتفاقيات والمواقف في  
مجالها ومفيدة، ولكنها لا توفر التعويض  
العمل الذي يقتضي أن يساري حجم  
الأضرار الهائلة التي الحقها الدول  
النامية بتدمير.  
يجب فرض الفرامة التي تساري  
ليس فقط الضرر الهائل الذي الحقته  
الدول الصناعية الكبرى بالبيئة والدول  
النامية، بل التي تعوض أيضاً الدول  
النامية للحد الاستثماري المتكلم  
لأضرارها الطبيعية وبخلافها على عقود  
من الاحتلال والاستغلال.  
أجل، أنها فرضت تاريخية على الدول  
النامية أن تعتمدها جميعها لحل مشكلة  
مدنية العالم الثالث. وأحد التبردي  
والعادل لهذه المشكلة إنما هو في تبادل  
الدول الصناعية الكبرى عن تبرعها  
وتكسبها واستثمارها لدرجته، وتتخذ  
النامية، أي الدول النامية والمطرد على  
أمرها والعالمية بالتالي عن التسديد، بل  
مقابل مشاركة هذه الدول في مجهود  
حماية طبقة الأيونات، أي في إزالة آثار  
الجريمة الناجمة التي ارتكبتها الدول  
الصناعية بحق العالم وبحث نفسها.  
ليس التنازل عن الدين فمفسد، بل،  
فقد ذلك، تقديم العون المالي  
للمتلوي، أيضاً.  
إن انتقاد من الأضرار التي سببها هو  
بالات أن تضرر الدول النامية بنبوءة إلا  
فقرها وبؤسها وتدميرها للبيئة له.







المصدر: (الرأى)

التاريخ: ١١ مارس ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الحسين يصل إلى هولندا للمشاركة في المؤتمر الدولي للبيئة

وقد انضم إلى الوفد المرافق لجلالته السيدان مروان القاسم نائب رئيس الوزراء وزير الخارجية والسفير الأردني في هولندا. وقد بدأت الاستعدادات

العقبة ص ٢٠

الملكة بياتركس ملكة هولندا وعدد من كبار المسؤولين الهولنديين المدنيين والعسكريين. ويرافق جلالته السيد زيد الرفاعي رئيس الوزراء والمشير الركن الشريف زيد بن شاكر رئيس الديوان الملكي الهاشمي.

لاهاي - يترا - وصل جلالة الملك الحسين إلى لاهاي مساء امس للمشاركة في أعمال المؤتمر الدولي للبيئة الذي سيعقد عن إعلان عالمي لحماية البيئة. وجرى لجلالته استقبال رسمي حيث كان في مقدمة مستقبلي جلالة

### الحسين يصل

والتحضيرات في لاهاي لعقد هذا المؤتمر الدولي اليوم في مقر محكمة العدل الدولية بمشاركة (٢٤) دولة من القارات الخمس اختيرت بعناية من قبل الدول الثلاث التي نظمت هذا اللقاء وهي فرنسا وهولندا والنرويج.

وسيسكرس هذا المؤتمر للبحث في حماية الكرة الأرضية مما تتعرض له من كوارث محتملة نتيجة عدم التوازن في النظم البيئية والاضطراب الجسيمة التي تهدد كوكبنا مثل الارتفاع المتزايد في درجة حرارة الجو والدمار التدريجي لطبقة الأوزون وما يتبع ذلك من آثار خطيرة على الحياة.

وسيمت في هذا المؤتمر التوقيع على احتفال رسمي على وثيقة إعلان إنشاء هيئة دولية تحت إشراف الأمم المتحدة تعنى بحماية البيئة الدولية تتمتع بصلاحيات فرض عقوبات تذهب إلى حد فرض حظر أو مقاطعة للمتوجات غير المطابقة للمعايير التي

تحددتها للحفاظ على البيئة. وسيدرج إعلان لاهاي على جدول أعمال الدورة المقبلة للجمعية العامة للأمم المتحدة.

وسيلتقى جلالة الملك الحسين خلال زيارته بعدد من زعماء وقادة الدول المشاركين في المؤتمر.

وكان في وداع جلالته في المطار سمو الأمير الحسن ولي العهد وسمو الأمير فيصل بن الحسين وكبار رجال الدولة من مدنيين وعسكريين وسفيرا بريطانيا وفرنسا والقائم بالأعمال الهولندي المعتمدون لدى الأردن.





المصدر : ..... الرابع

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ..... ١١ مارس ١٩٨٩



## مقدمة

### الحفاظ على البيئة واجب وطني ومسؤولية رسمية!

ندوة تلوث البيئة، بالمواد الملوثة الكيميائية التي عقدتها الجامعة الاردنية، واختتمت اعمالها قبل ايام، اصدرت مجموعة من التوصيات، المتعلقة بمختلف الظروف والمواد التي من شأنها ان تضر بسلامة البيئة في بلدنا، هذه التوصيات، التي جاءت في اطارها العام، لتشمل الكثير من المسببات، المؤدية الى التلوث الذي بدانا نلمس اثاره المدمرة، على الكثير من مظاهر الحياة، واذا ما استمر الحال على ما هو عليه، فان مستقبل هذه المظاهر، سيقع حتما في دائرة الخطر المؤدي، الى زوال هذه المظاهر الحيوية لحياتنا، وحياة الاجيال المستقبلية!

ولسنا هنا بصدد الاشادة، بهذه التوصيات، او اعادة ذكرها وتعدادها، وبيان المزايا التي اشتملت عليها، ولكننا نريد ان نشير، الى الاهمية القصوى، لمتابعة تنفيذها، ذلك انها - اي التوصيات - لم تأت من فراغ، وانما جاءت من الاحساس بخطورة الوضع، وما يمكن ان يترتب على استمراره، من اثار خطيرة، مما يوجب العمل الجاد والمسؤول، الذي تشارك فيه جميع قطاعات المجتمع، حتى نبدا عملا مخططا واستراتيجيا للحفاظ على البيئة، والوقوف بجد، في وجه كل العوامل التي تعمل على قتلها، او حتى المساس بها!





المصدر : الرابع

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : 11 مارس 1989

والمعروف .. أن هناك تشريعات، كان الهدف من وضعها، حماية البيئة من كل اعتداء، إلا أن هذه الاعتداءات ما زالت قائمة، مما يعني، أن هذه التشريعات جاءت دون طموح تحقيق الهدف، أو أن تطبيق هذه التشريعات، لم يكن بالكفاءة المطلوبة، حتى تكون التشريعات قادرة على تحقيق الآمال التي جاءت من أجلها، وتهدف إلى تحقيقها، مما يعني ضرورة إعادة النظر إما في هذه التشريعات، وإما في طريقة تطبيقها، حفاظاً على قدسية التشريع، وارث البيئة الذي يجب أن

نورته إلى الأجيال القادمة .. وفيه الحياة!  
أن دراسة واعية ومتأنية، لما اشتملت عليه التوصيات، يمكن أن تحدد بوضوح لا يخالطه شك، أن دوراً أساسياً وحيوياً يقع على كاهل المواطن، ويخاطب صدق المواطنة فيه، لكي يقوم بواجب المواطنة، ليس فقط بالحفاظ على سلامة البيئة، ولكن أيضاً، للوقوف في وجه كل من تسول له نفسه، الاعتداء على حرمتها، وهذا كله، لا يعني الجهات المسؤولة من المسؤوليات الملقاة على عاتقها، فهذه الجهات لو نظرت بأمعان في توصيات الندوة لوجدت أن هذه التوصيات، صيغة مهذبة جداً لادانتها وتسجيل تقصيرها في الدفاع عن البيئة؟!

"نزيه .."





الأهرام

المصدر :

١٤ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ■ وزير البيئة الهولندي « للاهرام » : الاعلان هدفه ايجاد هيئة لحماية البيئة مسألة البلدان التي لا تلتزم باعلان لاهاي

لاهاي - من مندوب الاهرام :

صرح السيد نيبلينس وزير البيئة الهولندي بان الهدف من اعلان مؤتمر حماية الاجواء الارضية هو ان تكون هناك هيئة تابعة للأمم المتحدة تصدر من خلالها القرارات المتعلقة بالبيئة بأغلبية الاصوات لأن مبدأ الإجماع المعمول به حاليا يلف عقبة في سبيل التوصل الى اتفاقيات ملزمة

وقال وزير البيئة الهولندي ان الدول الاربعة والعشرين سوف تجتمع للتشاور عدة مرات خلال الاشهر المقبلة ، وذلك لتحديد اسس انشاء تلك الهيئة وتخويلها صلاحيات واسعة

وقال الوزير انه ربما امكن الاستعاضة عن انشاء جهاز جديد بتخويل فريق الدراسات البيئية التابع للأمم المتحدة هذه السلطة

واكد الوزير ماورد في مشروع البيان من ان محكمة العدل الدولية في لاهاي ستمتلك السلطات اللازمة لمساعدة البلدان التي تنضم الى الهيئة الجديدة ان لم تلتزم بالقواعد التي يرسها اعلان لاهاي .

وصرح فان من فان بروك وزير خارجية هولندا امس بان الاعلان الذي وقع بعد ظهر امس - تم وضعه بالتعاون مع بيريز دي كويلار السكرتير العام للأمم المتحدة .

وقد ابدت اجهزة الاعلام الهولندية اهتماما واسعا بمؤتمر القمة لحماية الاجواء الارضية المنعقد في لاهاي ونوهت بحضور الرئيس حسني مبارك المؤتمر ضمن ٢٤ رئيساً دولة ومثلاً وحكومة مشتركة في المؤتمر .

وقالت صحيفة « ديلي تلغراف » في عددها الصادر امس - ان الدول المشاركة في المؤتمر ستقدم اليوم بتوقيعها على اعلان المؤتمر دعمها السياسي لانشاء وكالة جديدة تابعة للأمم المتحدة لشئون البيئة تكون لها صلاحيات واسعة النطاق

وقالت الصحيفة ان الاعلان ينص على ان تقوم البلدان المعنية من خلال هذه الوكالة بتوفير الدعم المالي والفني للبلدان النامية حتى تتمكن من مكافحة العوامل التي تؤدي الى ارتفاع درجة حرارة الاجواء الارضية .







المصدر : الجمهورية

١٢ مارس ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والاعلانات

## الجمهورية تقول : مسئوليات مصر الدولية

وقع الرئيس حسني مبارك أمس في لاهاي الإعلان الدولي لحماية الاجواء الارضية كما وقع لمدة ٢٢ دولة شاركت في هذا المؤتمر الأول من نوعه الذي يدعو لاتشاء هيئة - في إطار الأمم المتحدة - تتولى مسئولية المحافظة على الاجواء الارضية والعمل على منع حدوث أي ارتفاع جديد في درجة حرارتها .. حتى يتوقف احتمال للضرر بالبيئة على المستوى العالمي .. وهي قضية تهم كل إنسان يعيش على الكرة الارضية .

ويؤكد الإعلان الذي وافقت عليه مصر - ودعمته بأعلى مستوى - إحصائها بالمستوى كعضو نشط في الأسرة الدولية تسعى إلى تحقيق خير البشرية .. وبالإضافة إلى اختيار عالم مصري كمندوب تنفيذي مسئول عن البرنامج العالمي لحماية البيئة .. فقد دعا الإعلان جميع دول العالم للمشاركة في وضع الاتفاقيات والقوانين اللازمة لتحديد الاطار اللازم لاتشاء الهيئة المقترحة وتنفيذ الخطوات الخاصة بتحقيق الحماية للاجواء الارضية والحيولة دون تغير المناخ .. وحث جميع الدول للتوقيع على الاتفاقيات المتعلقة بحماية البيئة والطبيعة والتصديق عليها .

ولاحظ المراقبون حرص مصر - التي تعتبر من أوائل الدول التي تلقت في خطر تلوث البيئة ومخاطر تآكل طبقة الأوزون - حرصها على التحرك المنظم من خلال منبر الأمم المتحدة - المنظمة التي تنتمي فيها الأسرة الدولية .. لأن في تلك تأكيداً لمبادئ سامية وافقت عليها شعوب العالم .. وتطويراً لماعيتها بما يلام طبيعة العصر .. واستناداً من القدرات التي تملكها كقاعدة الدول الاعضاء في الأمم المتحدة .. خاصة وأن الجزء الأكبر من المواد الملوثة للاجواء الارضية يصدر عن الدول الصناعية التي تملك في نفس الوقت الموارد التي يمكنها من معالجة هذه المشكلة العالمية بنجاح .





المصدر: ..... الوقـد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤ مارس ١٩٨٩

## نيوزويك Newsweek

### رجال السياسة يبحثون قضية علمية!

العلماء في السياسة لا يبحثون غالباً عن مناقشة ما يكتشفه ويقدّمه العلماء غير أن الموضوع قد اختلف في قضية تآكل طبقة الأوزون ، وهي القضية التي عُد من أجلها مؤتمر دول مؤخرًا في لندن . حضره زعماء حوالي ١١٨ دولة . لقد اتفق وزراء البيئة في دول المجموعة الاقتصادية الأوروبية على ضرورة إجراء تخصيص ملابيـه وكبير في مادة ، الكلوروفلوروكربون ، وهي المادة الكيميائية التي تستخدم في العديد من الصناعات وتعد مسؤولة بصورة كبيرة عن تآكل طبقة الأوزون وانشاع فجواتها فوق المنطقة القطبية الجنوبية . ويقضى الاتفاق الذي توصل اليه وزراء البيئة بالمجموعة الاقتصادية الأوروبية بتخصيص هذه المادة بنسبة ٨٥٪ حالياً لم حظر انتاجها نهائياً مع نهاية القرن الحال .

وتستخدم مادة ، الكلوروفلوروكربون ، التي تنتج بكثرة في أوروبا الغربية والولايات المتحدة ، تستخدم في صناعة أجهزة التكييف والتبريد بالإضافة الى دخولها في صناعة شرائح الكمبيوتر . وفي الوقت الذي تسعى فيه الدول الصناعية الى خفض انتاج هذه المادة بشكل جذري تخشى الدول النامية من ان يؤثر ذلك على برامجها الصناعية والتنموية . حيث تستخدم هذه المادة في صناعات مختلفة . تعتمد عليها الدول النامية .

وقد خطا المنتجون لهذه المادة ، خطوة واسعة خلال المؤتمر الذي عقد مؤخرًا في لندن ، حول تآكل طبقة الأوزون ، حيث اعلن ممثلون لعدة شركات تنتج ، الكلوروفلوروكربون ، انهم يصد انتاج مواد بديلة لاستخدامها في الصناعة . وفي خطوة أكثر تشجيعاً اعلن الرئيس الأمريكي ، جورج بوش ، ان واشنطن ستنضم الى اتفاق مونتريال الذي وقع عام ١٩٨٧ حيث التزمت من خلاله ٣١ دولة بتخصيص انتاج مادة ، الكلوروفلوروكربون ، الى ١١ من النصف بحلول عام ٢٠٠٠ .





المصدر: الأحيار

للتشهر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٩ مارس

## المؤتمر الدولي للبيئة يبدأ أعماله امس بحث مشكلة تلوث البيئة والغلاف الجوي

لاهاي - ١٠ شباط - افتتح روه لوبيرز رئيس وزراء هولندا مساء امس المؤتمر الدولي لحماية البيئة بقرعة السلام في لاهاي. انطلق كل من رئيس وزراء هولندا والسيدة برونتلاند رئيسة وزراء النرويج والملك حسين عاهل الاردن والرئيس روبرت موجيني رئيس زيمبابوي كلمات في الجلسة الافتتاحية.

واشار المعامل الارضي في كلمته الى مسؤولية الحكومات المشتركة في المؤتمر وكذلك حكومات العالم بمعالجة مشكلة تلوث البيئة والغلاف الجوي.

وقال الملك حسين ان الدول الفقيرة ليس لديها مفتاح لحل المشكلة ولكنها بحاجة الى معونة الدول الصناعية ومساعدة ان تقوم هذه الدول بتقديم الخبرة بتكديس النفايات من الاضرار التي تلحق بالغلاف الجوي.

وقد القى رؤساء وفد كل من ألمانيا الاتحادية واسبانيا واليابان والمغرب واستراليا كلماتهم امام المؤتمر.

وكان رئيس وزراء هولندا قد اعرب في كلمته التي القاها في افتتاح المؤتمر عن الاهتمام المشترك لكافة المشاركين بالمسؤولية التي تقع على عاتقهم جميعا بتلوث الغلاف الجوي والتلوث المحيط بالاجيال القادمة.

وقال ان الامور لا تتغير في القرن العشرين سيرا حسنا فقد ادى الانقراض السكاني والاضرار بالبيئة وتلوثها بصورة سيئة الى مضار لا يمكن ان نتحملها البشرية.





الجمهورية

المصدر :

١٩٨٩ م ١٠ مارس

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## اعلان لاهاي لحماية الاجواء الارضية

# هيئة لحماية الحياة على كوكب الارض المحافظة على طبقة .. الاوزون لمنع ارتفاع الحرارة

لاهاي - هيئة الجمهورية :  
وقع الرئيس حسني مبارك ووليام وفود ٢٢ دولة عربية وعالمية اعلان لاهاي لحماية الاجواء الارضية .. بعد  
انتهاء اجتماعات الوفود واللمة المشتركة في مؤتمر البيئة .

الرئيس يوقع على الاعلان العالمي  
لرؤساء وكلاء الدول التي اشتركوا  
في مؤتمر حماية البيئة بلاهاي

دعوة دول  
العالم  
للاتضمام  
للهيئة  
الجديدة







البيئية

المصدر :

١٩٨٩ س ١٢

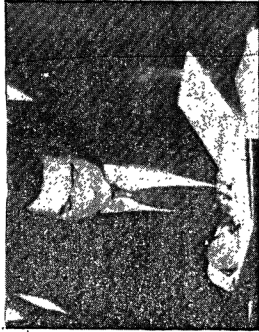
التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يوضح الإعلان ان الحياة في الحق الذي تتبع منه جميع الحقوق الأخرى . وأشار إلى تعرض الحياة للأخطار الشديدة التي يتعرض لها الغلاف الجوي للأرض .. وبصفة خاصة ما يتعلق بارتفاع حرارة الأجواء الأرضية وتآكل طبقة الأوزون . وأوضح الإعلان التزام الدول الموقعة على إعلان لاهاي .. بالمواظبة على مبدأ إنشاء هيئة في إطار الأمم المتحدة تكون مسئوليتها في سياق المحافظة على الأجواء الأرضية والعمل على منع

أي ارتفاع جديد في درجة حرارة الأجواء الأرضية وبمكثها اتخاذ قرارات باتخاذ الطليقة من الخبراء وتشكل على تحديد المعايير القياسية .. وتقدم بعمل الدراسات وضمان نشر وتبادل المعلومات العلمية . والاتفاق على مبادئ اتخاذ التدابير أو فرض العقوبات من أجل الإقناع بتنفيذ قرارات الهيئة على نحو فعال . وفقا لاصلاحات محكمة العمل الدولية . والتعويض العادل للبلدان التي يتسبب ان القرارات الخاصة بحماية الأجواء الأرضية تمثل عبئا غير عادي أو ثقيل عليها . وبإثبات حجم مسئوليتها عن تدوير أجواء الأجواء الأرضية ويتعين التوصل إلى آليات محددة لتحقيق هذا الهدف . وأكد رؤساء الدول والحكومات الذين التزموا إلى بيان لاهاي النقاط الهامة التالية :-

أصرارهم على وضع مبادئ الإعلان موضع التنفيذ .



عزمهم على تطوير مبادئهم في إطار الأمم المتحدة والتنسيق والتعاون الوثيق مع الوكالات القائمة تحت رعاية المنظمة الدولية . دعوة جميع دول العالم للمشاركة في وضع الاتفاقيات والقوانين اللازمة لتحديد الإطار اللازم لإنشاء هذه الهيئة

وتنفيذ المبادئ الأخرى من أجل حماية الأجواء الأرضية والبيئة . حيث تقرر إنشاء :  
١- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية  
٢- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية  
٣- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية  
٤- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية  
٥- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية  
٦- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية  
٧- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية  
٨- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية  
٩- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية  
١٠- لجنة عالمية للبيئة الطبيعية





المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٤ مارس ١٩٨٩

# مبارك يوقع مع ٢٣ رئيس دولة في

## لاهاي « الاعلان العالمي لحماية البيئة

الاعلان يطالب الدول الصناعية  
باستخدام امكانياتها لوضع  
حد لمصادر تلوث الجو





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ مارس ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## **إقامة وكالة دولية جديدة للبيئة لها صلاحيات واسعة واعطاء محكمة العدل الدولية صلاحية التعامل مع الدول المخالفة • مباحثات هامة للرئيس مع عدد من رؤساء الدول في لاهاي • ملكة هولندا تستقبل الرئيس اليوم قبل سفره لبيون**

لاهاي - حسن عاشور :  
عقب وصوله الى العاصمة الهولندية لاهاي أمس ، شارك الرئيس حسنى مبارك مع ٢٣ ملكا ورئيس دولة وحكومة ، في توقيع « الاعلان العالى لحماية البيئة » الذى اصدره مؤتمر القمة لحماية الأجواء الأرضية ، وذلك لحماية طبقة « الأوزون » من التآكل ، والذى يهدد البيئة على الكرة الأرضية . ويؤكد البيان ضرورة اتخاذ الاساليب الضرورية لحماية البيئة من التلوث ، لحماية الانسان ، وكواجب على المجتمع الدولى ازاء الاجيال الحالية والمقبلة .





الأخبار

المصدر :

١٩ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صورة جماعية تذكارية ، وبعد ذلك بدأ اجتماع القمة في القاعة البيانية .  
وفي الساعة الخامسة تمت مراسم توقيع اعلان لاهاي في قاعة فريدياند بولزال ، وعقد الملوك والرؤساء مؤتمرا صحفيا بمبنى البرلمان . وفي المساء حضر الرئيس مادية العشاء التي اقامها رودولف بيرز رئيس وزراء هولندا للملوك ورؤساء الدول والحكومات ورؤساء الوفود المشاركة في المؤتمر . وتقيم الملكة بياتريس مادية غداء اليوم تكريما للرئيس مبارك والسيدة قرينته . ومن المقرر أن يجتمع الرئيس مبارك صباح اليوم - بمقر القمته في لاهاي - برئيس وزراء هولندا السيد فان وين بروك وزير خارجيتها ، ويغادر الرئيس هولندا بعد ظهر اليوم متوجها الى بون .

وكان السيد رودولف بيرز رئيس وزراء هولندا ، قد افتتح اعمال المؤتمر ، والتي كلمة ، ثم تبعته السيدة بروتلاند رئيسة وزراء النرويج . كما تلقى الملك حسين عاهل الأردن كلمة اشار فيها الى مسئولية الحكومات في المؤتمر ، وكذلك حكومات العالم لمعالجة مشكلة تلوث البيئة والغلاف الجوي .  
وقال الملك حسين ان الدول الفقيرة ليس لديها مفتاح لحل المشكلة ، ولكنها بحاجة الى معونة الدول الصناعية ، وضرورة ان تقوم هذه الدول بتقديم الخبرة ، لتفكيك النخلص من هذه الاضرار التي تلحق بالغلاف الجوي .  
واشار العاهل الأردني الى الجهود الدولية التي تبذل في هذا الصدد من خلال هذا المنبر ، وأكد عزمه على بذل كل الجهد للمساهمة في انجاح المهمة مشيرا الى ان النجاح لا يمكن تجزئته .

طالب المستشار الانكلي فيليموت كول باتخاذ مبادرة جماعية لحماية البيئة ، بعد ان اصبحت الاضرار البيئية

[ البقية صفحة ٦ ، عمود ٣ ]

وعلى الاعلان باتخاذ تدابير تنظيمية ، تراعى حدود قدرة الدول على المشاركة والمساهمة في ذلك ولغا لاختلاف مستويات نموها ، خاصة وان الجزء الاكبر من المواد الملوثة للاجواء الارضية يصدر من الدول الصناعية ، وهي لذلك مطالبة بسرعة التغيير ، ووضع حد لضرار تلوث الجو ، لما لها من امكانيات وموارد تمكنها من معالجة هذه المشكلة بنجاح .

وأعلن البيان الختامي اقامة وكالة جديدة للبيئة تتبع الاسم المتحدة لها صلاحيات واسعة النطاق . كما أعلن ان محكمة العدل الدولية في لاهاي ، ستكتسب صلاحيات قانونية في التعامل مع الدول الاعضاء ، التي تنتهك القواعد الجديدة .

[ نص الاعلان صفحة ٣ ]

وقد حضر الرئيس حسني مبارك مادية الغداء التي اقامتها الملكة بياتريس ملكة هولندا لرؤساء الدول والحكومات المشاركين في القمة . وحضر المادية - الى جانب الرئيس - كل من الملك حسين عاهل الأردن ، والرئيس التونسي زين العابدين بن علي ، والرئيس الفرنسي فرانسوا ميتران ورئيس وزراءه ميشيل روكار ، والمستشار الألماني فيليموت كول . كما حضرها فيليب جونز الوزير رئيس وزراء اسبانيا ، ورئيس وزراء النرويج السيد بيروتسلاند ، ورئيس وزراء السويد انجفار كارلسون ، ورئيس وزراء إيطاليا شيريكو دي ماسي ، ورئيس وزراء المجر ييمت ، ورئيس كوت ديفوار فيليكس هوفيه بوانيه .

كما حضرها فيديريكو مايو - سكرتير عام منظمة اليونسكو ، والدكتور مصطفى كمال طلبة مدير برنامج البيئة التابع للأمم المتحدة ، وجاك ديبلور رئيس لجنة السوق الأوروبية المشتركة .

وعقب المادية وصل الرئيس الى مقر السلام ، وهو مقر محكمة العدل الدولية ومقر المؤتمر ، حيث التقت

□







مبارك يوقع [ بقية ]

ومخاطروها ذات بعد  
سواء من حيث لكل الأوزون ، أو تأثير  
الطقس ، وامتداد المصارى ، وتلوث  
مياه الشواطئ ، بما يهدد الطبيعة  
بحضرة كبيرة على سطح الكرة  
الأرضية  
وطبق بقتل أجزاء سريع وقيل  
من جانب الجمعية الدول للحفاظ على  
الحياة لنا وإنجيل الألفية  
لم تخلف على الرئيس يذيرت موجبات  
رئيس زيمبابوي ورئيسة وفود ألمانيا  
الاتحادية وأستراليا واليابان والمجر  
وإستونيا كللتهم أمام الرئيس  
وعند انتهاء الجلسة ، عقد  
الرؤساء مؤتمرا صحفيا ، دعا فيه  
كل الدول إلى الانضمام والتوقيع على  
البيان وإل الإيجاز السليما جديدة  
بمساعدة بعضهم البعض .  
وعلى ممثل الرئيس ، التي  
الرئيس محسن مبارك ، في مقر القلعة  
بغدير ، نور إند ، في لاهاي يكلم من

ألك حسين عائل الأرين ، والرئيس  
الفرنسي فرانسوا ميتران ، ورئيس  
السنغال عبدو صوف ، ورئيس  
زيمبابوي يذيرت موجبات ، ورئيس  
كينيا أرب بوي ، ورئيس سنغال  
الحاج هوبله بوانيه ، ورئيس وزراء  
تونس عبدالحفيظ البوحياري ورئيس  
جورجياس رئيس وزراء لاتفيا  
وإيجري الرئيس مسليقة من  
المحادثات مع هؤلاء الرؤساء تناولت  
الأوضاع في الشرق الأوسط ،  
والفرقاء ، والعلاقات الثنائية بين  
مصر وكل من هذه الدول .  
وتبدأ صباح اليوم - الأحد -  
المحادثات الرسمية بين الرئيس  
حسين مبارك ووزراء رؤساء  
هولندا وسوف تترتب المحادثات على  
الجوانب السياسية والاقتصادية  
وسيناريو فيها استغرق عشت  
عبدالحفيظ رئيس الوزراء ورئيس  
الخارجية ودان فان برونك ورئيس

الخارجية الهولندي ، الذي سيلقي  
به الرئيس مبارك عقب لقائه مع رئيس  
وزراء هولندا .  
وتقيم الملكة بيلترينس مأدبة غداء  
تكريما للرئيس مبارك والسيدة فرينته  
في قصر "سوزنك" ، ويحضرها  
المعكور عشت عبدالحفيظ .  
وقد خصصت الملكة بيلترينس قصر  
"نور إند" ، كملقبة للرئيس مبارك  
خلال زيارته وهو المقر الرسمي للملكة  
الذي تجلس فيه أعضاء الملكة  
التيوية كما تم إعداء برنامج الأحد  
للشؤون السياسية .  
الخاص الرئيس مبارك زكاه يوم  
الأحد الأستوائي من كل الأعمال في  
هولندا .  
مطار لفتكرينج مبارك له وصل إلى  
خواري لاهاي - قلعة من برونكسل -  
حيث استقبله ممثل الملكة بيلترينس  
ملك هولندا ، ولقاء الملكة

المسكوية التي يوجد بها المطار .  
ومدير الأرسم ، والمعكور عطف عبيد  
ووزير شؤون مجلس الوزراء والدولة  
للتربية الإدارية والذي انضم إلى  
لوقه المرافق للرئيس ، والسفير أحمد  
عزت عبدالحفيظ سفير مصر في  
هولندا .  
ورافق الرئيس المعكور عشت  
عبدالحفيظ نائب رئيس الوزراء ورئيس  
الخارجية والمعكور أسامة الباز وكيل  
أول الخارجية ومدير مكتب الرئيس  
للشؤون السياسية .  
وصالح الرئيس مبارك مستقليه  
ثم عززت المومسلي العسكرية السلام  
الوطني لجمهورية مصر العربية ،  
واستعرض الرئيس جرحى الثوار  
التياندي وبعد ذلك توجه ركب  
الرئيس إلى مقر القلعة بغير ، نور  
إند ، خلال زيارته والذي يكلم فيه  
ألك حسين عائل الأرين عائل زيارته  
لهولندا .





المصدر : ..... وطني

التاريخ : ١٢ مارس ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات



# علماء العالم يدقون ناقوس الخطر !! ( العالم كله مهدد بالفتنة !! )

## تقريب وتاكل طبقة الاوزون تهدد الارض بكارثات مؤتمرات عالمية لانقاذ الكرة الارضية من الدمار

بون - لندن - لاهاي :  
تجتمع دول العالم حاليا في مؤتمرات دولية بـ لندن و لاهاي  
و واشنطن ليبحث خبير الطبقة احيائية طبقة الاوزون من التلوث  
و التآكل ، كما يبحثون خبير الطرقة الوسائل كاتحاد التلوث  
و القصوراء و تلوث البيئة و المياه .. وفي مؤتمرات لندن الاخيرة  
امضت السيدة تفتتير رئيسة الوزراء بان دول العالم يجب  
ان تتكاتف وتتعاون لمنع انقراض طبقة الاوزون على كوكب الارض  
واخطار طبقة الاوزون التي تهدد العالم . كما اجتمع علماء العالم  
على الخطابة بمكافحة التلوث و قتلوا بان الوقت قد  
جاء على دول العالم لاجمع عليه ، و دول اوروبا الغربية خاصة لكي  
تتخذ تدابير وقائية محددة للحفاظ على طبقة الاوزون من التلوث  
ومن المواد الكيميائية الاخرى مادة « الكلوروفلوروكربون »  
وهي المادة المستخدمة في صناعة الثلاجات و الاجهزة  
الالكترونية و السكهربائية .... بالإضافة الى حرق القمامات ،  
مما يؤدي الى نقص في الاوكسجين و تلوث البيئة .





وطنى

المصدر :

١٩ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الاهتمام العالمي

والاهتمام العالمي بشكل الأرض ،  
وتجسد الآن في معرفة مدى تآكل طبقة  
الأوزون ، وهذه الطبقة التي تحمي الأرض  
من الأشعة الضارة فوق البنفسجية .  
وقد تزايد الخطر اخيراً بعد اكتشاف  
ثقب في طبقة الأوزون بالقطب الجنوبي  
مساحته أكبر من مساحة أمريكا ..  
كما اكتشفوا ثقباً في منطقة الأوزون  
بالقطب الشمالي أيضاً مما يهدد العالم  
بالقنب الضوئي على المدى البعيد ..  
واعلمت المائدة الإبريقية - شيرين  
رولاند - في مؤتمر لندن الأخير أن  
تآكل طبقة الأوزون البنية التي تلف  
الكرة الأرضية وتحميها من الأشعة الضارة  
فوق البنفسجية سوف تستمر إلى نهاية  
هذا القرن حتى لو تم فرض حظر فوري  
على إنتاج المواد الكيميائية التي تهدد  
- الأوزون .  
وقالت أيضاً المائدة الإبريقية شيرين  
رولاند والتي كانت واحدة من العلماء  
الذين اكتشفوا الثقب الضار لثقب  
البيئة ولسادة - الكولونوكريون -  
الذي يستخدم بنسب متزايدة في  
الصناعات المختلفة .. قالت إن العالم  
كله مهدد بالدمار ، وإن إصلاح الضرر  
الناتج من هذه التلوثات والتي أدت  
إلى تآكل طبقة الأوزون قد يستغرق  
مئات السنين ، ويجب علينا العمل  
فورا على وقف هذا القهر .

### علياء العالم

ومن ناحية أخرى أعلن علماء  
العالم في واشنطن وبيون ولأعلى بأن

فوق البنفسجية ، كما تؤدي إلى  
تغيرات في الجو وفي ارتفاع درجة  
الحرارة ، بالإضافة إلى أمراض  
الإنفحة والسرطان !! وطالب العلماء  
بمنع استخدام هذه المادة التي  
تستعملها كل الدول الصناعية الكبرى.  
هذا وأعلن مؤرخ الجمعية الاقتصادية  
الأوروبية أمام المؤتمر بأن دول أوروبا

تسمى حالياً لإيجاد مواد بديلة لمادة  
( الكولونوكريون ) قبل نهاية هذا  
القرن . واعلمت السيدة ( ناشر )  
رئيسة الوزراء البريطانية بأنه يجب  
الانصراف في حظر هذه المواد . وحث  
الدول التي لم توقع على اتفاق خفض  
هذه المادة إلى التصف بحلول عام  
١٩٩٠ .

العالم سبواحه كوارث عديدة من تلوث  
البيئة وحرق الغابات وعوادم السيارات  
.. وهذه الكوارث ستجسد في تغيير  
حرارة الجو كما حدث هذا العام في  
مناطق صحراوية غطتها الثلوج لأول  
مرة هذا الشتاء ، وأيضاً في ارتفاع  
درجة الحرارة في كثير من بلاد العالم  
.. وأعلنوا أيضاً أن الغال من فرع  
- الأوزون - سيؤدي إلى قوبل الكولون  
في القطبين الشمالي والجنوبي مما  
يؤدي إلى ارتفاع مستوى مياه البحار  
والمحيطات ، وأن كثيراً من بلاد العالم  
ستفترق الجلاء .. وقالوا إن مصر  
ستتخذ خطة - الدلتا - كلها خلال  
١٠ أعيا .. وينتدش أيضاً ستندش  
معظم أراضيها ، وهراندا ومعظم  
سواحل البلاد الاسيوية والأوروبية  
ستختفي . وطالب علماء العالم بتخفيض  
٩٠٪ من إنتاج - مادة الكولونوكريون  
- المستعملة في الصناعات المختلفة ،  
وليس ٥٠٪ فقط .. وأخيراً سم  
الاتفاق بين واشنطن ودول أوروبا  
الغربية بإطلاق عدد من الأقمار الصناعية  
في مدارات مختلفة لأغراض تسمية تآكل  
طبقة الأوزون - ومعرفة مدى الأضرار  
التي لحقت بالثقب الجوى للأرض -  
نتيجة لتلوث البيئة وأسطح المواد  
الكيميائية والتأثير الناتج من الحرائق  
وعوادم السيارات .. وقد تأكد  
علماء العالم الدول المختلفة العمل على  
مكافحة التلوث والميل الجدد بوقف حرق  
النفايات كما يحدث في البرازيل ،  
وأمركا اللاتينية ، والعمل على الوقاية  
من تلوث البيئة في كافة صورها ،

والحد الفعلي من إنتاج واستعمال  
المواد الكيميائية الضارة التي تهدد طبقة  
الأوزون أو الغلاف الذي يحمي الكرة  
الأرضية من الأشعة البنفسجية التي  
تؤدي إلى كوارث وتغيرات طبيعية ،  
تهدد العالم بأرواح المواقب .

### توصيات مؤتمر لسنن

● ومن ناحية أخرى فقد ختم  
مؤتمر لندن لاتخاذ طبقة الأوزون  
اجتماعاته ، وأصبح منويو ١٢٠ دولة  
على التعاون والمساهمة بشكل جيد في  
تجنب العالم المخاطر المترتبة على تآكل  
طبقة الأوزون عند المحيط الجنوبي  
لكرة الأرضية . وأكد علماء البيئة  
الذين أشرفوا على المؤتمر بأن  
استعمال مادة الكولونوكريون  
التي تستعمل في صناعات كثيرة وعلى  
نطاق واسع تؤدي إلى تغيير كامل  
لطبقة الأوزون في الغلاف الجوى ،  
مما يؤدي بدوره إلى تزايد خطر الأشعة



المصدر: القبر



التاريخ: ١٩ مارس ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## اتفاق دولي لحماية غلاف الأرض



● صورة تجمع زعماء الدول المشاركين في مؤتمر الهيئة في لاهاي ويظهر بينهم الملك حسين ومبارك وميتيران والمملكة بياتركس ملكة هولندا. (رويترز)

طليقة الاوزون التي تحمي الكرة الأرضية من الأشعة الشمسية الضارة. ويدعو الاعلان الى انشاء هيئة للأمم المتحدة يعهد اليها بمهمة تبني اجراءات جديدة لحماية الغلاف الجوي.

لاهاي - رويترز - اتفق زعماء من ٢٤ دولة بينهم الماهل الأردني الملك حسين والرئيس المصري حسيني مبارك على اعلان يبرز دور الأمم المتحدة في حماية الغلاف الجوي للأرض، ويبرز الاتفاق الذي وقعه هؤلاء الزعماء المخاوف من تآكل







المصدر : الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٢ مارس ١٩٨٩

مصر توقع اعلان  
لاهائ مع ٢٣ دولة

مبارك : سبقنا العالم في  
تشريعات حماية البيئة

هيئة دولية تحمي أجواء  
الأرض وتعاقب الدول المخالفة  
محكمة العدل تحاسب من ينتهك

حرمة البيئة

مبارك والملكة بياتريس يبحثان

دعم التعار





المصدر: الجمهورية

المصدر:

١٩٨٩س ١٩٨٩

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## لاهاي - محفوظ الانتصاري:

□□ أكد الرئيس محمد حسني مبارك أن في مصر تشريعات حازمة لحماية البيئة والمحافظة على النيل وتجريم تلوثه. فمصر من أولى دول العالم منذ فجر التاريخ التي حافظت على البيئة وتحمل القراءات الهيروغليفية تشريعات بذلك.

للمساهمة في حماية البيئة. وقد أقامت الملكة بياتريس ملكة هولندا مأدبة غداء أمس تكريماً لقادة ورؤساء حكومات الدول المشاركة في مؤتمر لاهاي ثم توجه أعضاء الوفود إلى قصر السلام مقر محكمة العدل الدولية لمعك مؤتمر لاهاي للبيئة ثم جرت مراسم توقيع إعلان لاهاي.

البيئة من ٣

لحماية البيئة والمحافظة على الاجواء الارضية ويكون القرار في الهيئة بالأغلبية لا بالإجماع حتى لا تتعطل قراراتها. وتقرض الهيئة عقوبات لاتمس سيادة الدول ولكن تجبرها على عدم تلويث البيئة. وأشار مؤتمر لاهاي إلى مسؤولية الدول التقنية في توفير الدعم المالي

جاء ذلك في كلمة الرئيس التي ألقاها أمس في المؤتمر الدولي للبيئة الذي عقد في لاهاي بهولندا وحضره ٢٤ من زعماء دول العالم ووقع الرئيس مع قادة الدول المشاركة في المؤتمر إعلان لاهاي لحماية الاجواء الارضية. يطالب الاعلان بإنشاء هيئة دولية منتقلة عن أجهزة الأمم المتحدة





## مصر توقع

### - بقية ص ١

وفي المساء اقام بود لويوز رئيس وزراء هولندا مأدبة عشاء تكريما لرؤساء الوفود .  
وقد حضر مؤتمر لاهاي مع الرئيس مبارك الملك حسين عاهل الأردن والمستشار الاماني هيلموت كول والرئيس الفرنسي فرانسوا ميتران ورؤساء وزراء السويد واسبانيا وايطاليا والمجر .  
وعقد رؤساء الوفود المشاركة في المؤتمر مؤتمرا صحفيا تحدثوا فيه عن إعلان لاهاي وأهمية المحافظة على الاجواء الارضية وطبقة الأوزون ويلتقى قادة الدول المشاركة في مؤتمر لاهاي عدة مرات على مدى الاشهر القادمة لتحديد أسس إنشاء الهيئة الدولية لحماية البيئة واعطائها سلطات واسعة .  
وستكون محكمة العدل الدولية هي السلطة التي تحاسب الدول التي تنتهك حرمة البيئة وتمتنع عن تنفيذ قرارات الهيئة .

ويلتقى الرئيس مبارك اليوم مع الملكة بياتريس ملكة هولندا حيث يجري بحث القضايا الدولية ذات الاهتمام المشترك وجهود دفع السلام بالشرق الاوسط وعقد المؤتمر الدولي بالإضافة إلى تعزيز التعاون المصري الهولندي في شتى المجالات خاصة المجالات الاقتصادية ومساهمة هولندا في مشروعات التنمية المصرية .

ويبحث الوزراء المرافقون للرئيس مع نظرائهم الهولنديين سبل تنشيط العلاقات الثنائية .





المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٤ مارس ١٩٨٩

## المنسيون في «الجحيم الأخضر» لدغال الامازون

الامكانات. وأوضح انه «إذا ما أردنا الاشراف على استعمال الزئبق في عمليات استخراج الذهب في المنطقة فنحن نحتاج الى مروحيات. والبرازيل تعاني حالياً أزمة اقتصادية حادة جداً».

وأشار الى ان «قسماً كبيراً من هذه الامكانات يجب ان ياتي من البلدان المتقدمة... من غير ان تتخلل البرازيل عن اي جزء من سيادتها على المنطقة».

وأضاف بشي في نهاية الامر اهتمام دولي على ما في هذا الاهتمام من مبالغة يدور الامازون على صعيد اعادة تجديد اجواء الكرة الارضية. ولا يمكن للبرازيل وحدها ان تدفع ثمن المحافظة على البيئة. ويختم مؤكداً ان الاتهامات التي توجهها الى البرازيل بلدان امنت تنميتها الفائقة على حساب بيئة البرازيل، يمكن ان تؤدي الى ظهور شعور لامي معاد لكل ما هو اجنبي. وهذا ما لا يريده احد».

ملانوس - أ. ف. ب: أكد حاكم ولاية الامازون امارونيو منديس ان حماية البيئة يجب الا تحول دون التطوير اللازم لمنطقة الامازون لتوفيراً لحياة لائقة للبلون ونصف مليون شخص يعيشون فيها في ظروف غير انسانية.

وأضاف ان مزارع طبيعيتنا يتميز بكونه جاء نتيجة مشاورات أجريت مع مختلف ممثلي المنطقة.

وتد منديس ايضاً بالعنف الذي يمارسه العالم المتقدم ضد البلدان النامية والذي يفرض نظاماً مالياً غير عادل ويحرم البلدان الأكثر فقراً من تأمين احتياجاتها.

واقترح الحاكم انشاء جامعة للدراسات المتعلقة بالأساطير الاستوائية للرطوبة المناخ لتحديد وتطوير الموارد في المنطقة مثل استخراج الادوية من الثروة النباتية الشديدة التنوع وغير المكتشفة بصورة كاملة او جعل الاستثمارات الحرجية اكثر عقلانية او تجديد الانواع.

وشدد الحاكم على النقص في

واكد الحاكم انه لم يعد في البرازيل سوى ٢٠٠ الف من الهنود. وهم يحظون باهتمام دولي كبير في الوقت الذي يتراجع فيه عدد الخلاسيين الهنود (الكويبولوس) ويعيشون في ظروف اسوأ من ظروف معيشة هنود المنطقة الاصليين. والكويبولوس هم في الحقيقة هنود بيض خلاسيون يتحدرون من سلالات نشأت في مرحلة ازدهار زراعة شجر المطاط.

واقترح الحاكم بان يتم التفكير في تطوير المنطقة وتحديد مناطق استخراج الثروات المتجمعة والمناطق الزراعية والقطاعات التي يجب المحافظة عليها من اجل توفير ظروف البقاء لهؤلاء السكان الذين تفتت بهم اوبئة كالبرص والملاريا.

وعبر امارونيو عن رايه هذا في الوقت الذي اخذ انصار البيئة في العالم اجمع يتنددون بتدمير منطقة الامازون عبر احراق الغابات من اجل اقامة زراعات جديدة مما ادّى الى تدمير منطقة تبلغ مساحتها نصف مليون كلم مربع.

واعرب منديس الذي اعتبر نفسه ناطقاً باسم سكان المنطقة المؤلفة من ثمانى ولايات والبالغة مساحتها خمسة ملايين كلم مربع عن قناعاته بان الاهتمام الدولي بالبيئة في الامازون قدم خدمة للمنطقة واضطربنا لمواجهة المشاكل بجديّة.

وقال ان السياسات التي تطبقها الحكومة البرازيلية غالباً ما كانت في الماضي تتمحور حول مركز ثقل في جنوب وسط البلاد وتتجاهل واقع منطقة الامازون مما ادّى الى وقوع اخطاء.







## مؤتمر دولي لعلاج ثقب في السماء

● بدأت معركة العلم وكل الامكانيات المتاحة للدول الفنية للحفاظ على طبقة الأوزون من التآكل بعد ان باتت هذه الظاهرة الخطيرة تهدد البشرية بالفاء

لقد عقد في لندن خلال الاسبوع الماضي مؤتمر خصص لبحث تأثير غاز الكلور فلوريد كربون على تآكل طبقة

الأوزون .. ولكن ما هو الأوزون : الأوزون نوع من الغاز اللازج يعادل الاكسجين النشط مهمته الحفاظ على الانسان والبيئة من الإشعاع فوق البنفسجية الضارة بالانسان والحيوان والبيئة وعندما يتواجد الأوزون في الطبقة السفلى من الجو ، تروبو

سفير ، يصبح مسئولاً عن قابلية الانسان للاصابة بالعدوى والتهابات العين والربو

ولكن عند تواجده في الطبقة العليا ، سترأ تسخير ، فانه يصبح سبباً من اسباب الحفاظ على الحياة لقدرة على امتصاص الموجات فوق البنفسجية الضارة ! ولكن الانسان

دمر هذا الغطاء الرقيق والذرع الواقى المسئول عن حمايته من خلال اقباله المتزايد على استخدام المواد التي يدخل في تركيبها غاز الكلور فلوريد كربون ، والتي تحتوي على

الكربون والفلورين والكلور الذي يستخدم في الشلجات واجهزة الكمبيوتر وبخاخات السواد الكيماوية والمطرد

وصناعات البلاستيك

وفي مؤتمر مونتريال عام ١٩٨٧ صدر بروتوكول مونتريال ، بتخفيض استخدام هذه المادة بنسبة ٥٠٪ في

المادة كما تعهدت بريطانيا خلال مؤتمر لندن الذي عقد مؤخرا وحضره ممثلو ١٦٠ دول على ازالة هذه المادة من

جميع المنتجات ، وقد العلماء الذين حضروا هذا المؤتمر الى جانب رجال السياسة عدة مقترحات لانقاذ العالم امها

الاختراع الذي قدمه العالم الامريكي توماس سينكس ، باتفاق عشرة مليارات دولار لتطوير اشعاعات تحت الحمراء

قادرة على تجسيد .. الكلور فلوريد كربون ، قبل وصولها الى طبقة الأوزون ..

اما العلماء السوفييت فقد اقترحوا احاطة الارض بجبال ضخمة تنتقل على طولها مركبات ضخمة تحمّل الاكسجين

السائل الى الطبقات العليا من الجو حيث يتحول الى اوزون

يدل .. بينما اقترح عدد آخر من العلماء اطلاق قذائف الأوزون الى الفضاء ولكن هناك عدة مشاكل تحول دون تحقيق هذا

الانجاز خاصة ان جزئية واحدة من جزئيات الكلور فلوريد كربون قادرة على تدمير عشرة الاف من جزئيات الأوزون

كما اقترح العلماء استخدام

هيدروكسيد الفوسفات الجوي ، لمكافحة غاز الكلور فلوريد كربون المسئول عن تآكل

طبقة الأوزون ، ولكن العلماء يؤكدون ضرورة الحصول على معلومات اكثر حول

الفضاء الجوي قبل تطبيق نظرية الفلاف الجوي ..

وحسب يتم هذا الانجاز .. فان العلماء سيحاولون تطوير كيماويات مماثلة ولكن



العالم يحترق .. هل يعمل العلماء على انقاذه ؟

غير ضارة .. باستبدال مادة « سي إن سي » ١٢ ، التي تستخدم في صناعة التلجيات والايروسل بمادة « إتش أف سي » ١٢٤ أيه « لا تحتوي على غاز الكلور السام .. ويؤكد خبراء حماية البيئة انه بالامكان التخلص من استخدام مادة الكلور فلوريد كربون مرجحيا خلال العامين القادمين اذا حظرت جميع حكومات العالم استخدامها ..

لذا فان العالم يسارع بوقف الان في محاولة لوقف التدهور الذي اصاب طبقة الأوزون والحيولة دون اتساع مساحتها والتي تبلغ حاليا مايعادل مساحة الولايات المتحدة ، لأن هذا يعرض في النهاية دمار العالم والفضاء على كل مظاهر الحياة خاصة ان العالم بدأ يشعر بدهشة هذه الكارثة بعد التفسيرات المأولة التي حدثت في مناسخ الارض المختلفة خاصة سرطان الجلد .. اذا فان جميع شعوب العالم تنتظر الكسوف من زعمائها وعلمائها وتطلق صيحة استغاثة قوية .. انقذوا ارواحنا ..

فاتن أبو خضرا









Bibliotheca Alexandrina



0483339